# गो-धन।



ब्राह्मणाश्चिव गावश्च कुलमेकं द्विधा छतं।

पकत्र मन्त्रास्तिष्ठन्ति हविरन्यत्र तिष्ठति॥

यस्प्रे कापि गृहे नास्ति धेनुर्वत्सानुचारिणी।

मङ्गेळानि कुतस्तस्य कुतस्तस्य तमः क्षयं॥

यस्र वेद्ध्वनि ध्वान्तं यन्न गोमिरळंछतं।

यन्न बाळैः परिवृतं श्मशानमेवतत् गृहं॥

लेखक 些

## श्रीगिरिशचन्द्र चऋवर्ती

वकील लोकलबोर्ड औ<sup>र</sup> म्यूनिसिपैलिटीके चेयरग्रैन, वाईस प्रेसिष्टेण्ट, वेद विद्यालग

#### प्रकाशक —

### श्रीवागीनाथ चक्रवत्तीं;बी० ए० किशोर्र भेव (ग्रीमनसिंह)





#### परमागध्य देवप्रतिम=

ज्येष्ठ सहोदर

### श्रीयुक्त द्वारकानाथ चक्रवर्त्ती,

एम॰ ए॰ बी॰ एल॰ वकील

के भीचरगोंमें

यह भेंट भक्ति-पूर्वक

समर्पित है।

-श्रीगिरिशचनद्र देव शम्मा ।

# निवेदन।

प्रकृतिका नियम है, कि घात होनेसे ही उसका प्रतिघात भो होता है। मैंने एक आघात पाया था, उसीका प्रतिघात सहप यह प्रन्थ लिखा गया है। जिस समय में कार्यक्षेत्रमें उपिश्वत हुआ था; उस समय सर्गीय पितृव्य ईशानचन्द्र चक्रवर्त्ती महाशयने मुझे एक दुधारू गाय दी थी।

इस गायको एक दिवस सर्दी और ज्वर हुआ। एक कृषक द्वितीय कृतान्तकी भाँति उसकी चिकित्साके लिये आया। उसकी एक दिवसकी चिकित्सामें ही गाय कष्टसे छट्टपटाकर मर गई। बड़ा ही आघात पाया।

मैंने देखा, कि देशमें गो चिकित्सक नहीं है, गो चिकित्साके प्रन्थ भी नहीं है। इस तरहकी कुचिकित्सा और अचिकित्सासे देशकी हजारों गायें मर रही हैं। परमाराध्य बड़े भाई श्रीद्वारकानाथ चक्रवर्सी महोदयसे देशकी इस गो हानिके सम्बन्धमें बहुत सी बातें हुई, उनके हो उपदेश और उत्साहका फलस्वरूप और देशके इस अभावको दूर करनेके उपाय स्वरूपमें यह प्रन्थ लिखा गया है। इसके द्वारा यहि देशकी एक गायको भी रक्षा हुई तो अपना यह और श्रम सार्थक समझूँगा।

इस प्रनथ रचनाके सम्बन्धमें अपने बन्धुओंका बहुत कुछ उपदेश और सहानुभूति मिली है। इस सम्बन्धमें बहुतसे संस्कृत और कितने ही अँगरेजी और बङ्गला प्रन्थ, मासिक और साप्ताहिक पित्रकाओंका साहाय्य प्रहण किया है। इन बन्धु और लेखकोंका में अत्यन्त कृतज्ञ हूँ। किशोरगञ्जके कई विद्योतमाही, देशके शिक्षित महात्माओंने इस प्रन्थकी पाण्डु-लिपि देखकर इसे प्रकाशित करनेके लिये मुक्ते विशेष उत्साहित किया है, अतः उनके निकट भी में अपनी आन्तरिक कृतज्ञता प्रकट करता हूँ। नाना प्रकारके भिन्न कार्योंमें लगे रहनेके कारण इस प्रन्थमें स्थान स्थानपर छपाईकी भूलें रह सकती हैं। प्रार्थना है, कि पाठकगण अपने औदार्य गुणसे इन सब भूलोंका संशोधन कर लेंगे।

**किशोरगञ्ज** 

श्रीगिगियचन्द्र शर्माणः।

३१ जून १६२१

# पूर्वाभास ।

#### भाई गिरिश

आज तुम्हारा "गो-धन" हिन्दी भाषामें भी प्रकाशित देखकर षड़ा ही प्रसन्न हुना। प्राचीन कालसे हिन्दू शास्त्र और समाजमें गो-जातिकी उपकारिताके सम्बन्धमें भूयसी प्रशंसा और वर्त्तमान समयमें भारतमें गो-जातिकी अवनित और उनके उन्तित-साधनके उपाय प्रभृतिके सम्बन्धमें तुम्हारे साथ मेरी जो बातें हुई हैं, —यह "गो-धन" उसीका फल हैं। तुम सदा ही गो-जातिके विषयमें विशेष चिन्तित रहे हो और तुम्हारा आग्रह सदा ही इस बातपर दिखाई दिया है, कि गो-जातिकी उन्नित हो। तुम्हारा प्रकाशित "गो-धन" बङ्ग साहित्यमें एक नयी चीज़ हैं। गो-जातिके सम्बन्धमें जो जाननेको बातें हैं और उनकी रक्षा और उन्नितके लिये जो ज्ञातव्य हें—गो-धनमें वे सभी बातें लिखी हैं। अपने व्यवसायमें सदा रत रहनेपर भी तुम्हें जो कुछ अवसर मिला है, उसे इस मूल्यजन कार्यमें व्ययित देखकर में बड़ा ही आल्हादित हुआ हैं।

बङ्गाल देश क्या, समात भारतवर्ष ही कृषि-प्रधान स्थान है। हमलोग इस देशके अधिवासी, जन्मसे आमरण कालतक गो-दुग्ध द्वारा ही परि-पुष्ट रहते हैं। हमलोगोंके लिये गो-जातिकी अपेक्षा मूल्यवान धन और दूसरा नहीं है, परन्तु धीरे धीरे इस जातिकी इतनी अवनित हुई है, कि उसे देखकर सभी चिन्ताशील व्यक्ति व्यथित और आतङ्कित हुए हैं।

मैं आशा करता हूँ, कि गोधन इस देशके अधिवासियोंकी दृष्टि आकर्षित करेगा। वे गो-रक्षा और गो-पालनके निमित्त विशेष यत्न-वान् होंगे।

गो-धन बङ्गालके, यहाँतक कि भारतवासियोंके घर घर दिन पञ्चा-ङ्गकी भाँति यदि रक्खा जाये और उसका व्यवहार किया जाये तो इसमें सन्देह नहीं है कि ध्वंसप्राय गो जातिकी रक्षा और पालनमें सहायत करेगा।

नं० ७२ रसारोड, भवानीपुर, कलकत्ता। अधी आषाढ़ १३२८ साल े श्रीद्वारकानाथ शन्मा (चक्रवत्ती)

# हिन्दी संस्करण्।



बङ्गीय शिक्षित समाजमें नाटक उपन्यासों को जैसी भरमार दिखाई देती है, उस अवस्थामें "गो-धन" का परम सौभाग्य ही समक्षना चाहिये, कि उसका आशातीत आदर हुआ और बङ्ग-भौषीमें उसके प्रकारित होते ही समस्त गण्यमान्य विद्वान सज्जन और प्रायः समस्त पत्र पत्रिकाओंने एक खरसे उसकी प्रशंसा की। "प्रवाहिनी" पत्रिकाके सुयोग्य सम्पादकने लिखा:—"गो धनका एक वर्षमें तीन संस्करण होना चाहिये, क्योंकि यह होराका टुकड़ा है।" और हुआ भी वैसा ही, उसका प्रथम संस्करण शीघ्र ही समाप्त हो गया।

इतना ही नहीं, श्रन्थ प्रकाशित होते ही बङ्ग साहित्यके चिरपृष्ठ-पोषक महाराज सर मनीन्द्रचन्द्र नन्दी कें लीं आई० ई० महाशयने इसकी ५०० प्रतियाँ, आनरेक्ट महाराज शशिकान्त आचार्य बहादुरने इसकी २०० प्रतियाँ और आनरेक्ट राय ब्रजेन्द्र किशोर चौधरीने २०० प्रतियाँ खरीदकर अपनी अपनी जमीन्दारीमें प्रजाकी शिक्षाके लिये बँटवा दीं। इनके अतिरिक्त और भी कितने ही जमीन्दारोंने इसी तरह गो-धनके प्रचारमें बड़ी सहायता पहुँचायी है।

बङ्गालकी टेक्स्ट बुक कमिटीने "गी-धन" को लाइब्रेरी और प्राइज बुकके सक्तपमें प्रहण किया है।

अखिल भारतवर्षीय गो-महासभा ( All India Cow Conference ) के सभापति माननीय जस्टिस सर जान उडरफने अपने व्याख्यानमें इसे (Unique publication) अर्थात् अपूर्व प्रन्थ कहकर

बड़ी प्रशंसा की है। वंगाल एग्निकल्चरल विभागके सुपरिण्टेण्डेस्टने इसे गो-तत्वके सम्बन्धको Encyclopaedia कहा है।

इसी प्रकारसे अनेकानेक महानुभावोंने इस पुस्तककी प्रशंसा की है और वास्तवमें पुस्तक कितनी उपयोगिनी, आवश्यक और देशोन ब्रितिकी सहायका है, यह इसे देखनेवाले सभी विचारशील समक सकते हैं। हिन्दी संसारसे, इसीलिये, मेरा अनुरोध हैं, कि वह इस पुस्तककी अच्छी तरह अपनाकर इस कार्यमें लेखकका उत्साह बढ़ानेके साथ ही गो-जातिकी उन्नति और भारतवासियोंके जीवनके प्रक्रमात्र साधन गो-जातिके उपकारमें सहायक हो।

विनीत—

चन्द्रशेखर पाठक।

# विषय-सूची।

#### प्रथम खएड।

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

### उपक्रमणिका।

विषय—			্ বৃষ্ট
प्रथम	परिच्छेद	1	
गो-जातिकी उपयोगिता	•••	•••,	. 8
द्वितीय	परिच्छेद	1.	
प्राचोनकाल और प्राचीन साहित्य	में गो-जाति	हा स्थान	4
<b>तृ</b> तौय	परिच्छेट	1	
भारतकी गों-जातिकी अवनतिके	कारण		३०
• चतुर्धे ।	परिच्छेद	l	
भारतमें गो-जातिकी उन्नतिका उ	पाय	•••	39
अवाध गो-हत्या निवारण	•••	•••	34
खाद्य और गो शरीर	•••	•••	39
गो-बाद्य-घास और बीजका उ	स्पादन	•••	80
गोग्रासका ब्यवसाय	•••	•••	४२
गोचारण भूमिकी आवश्यकता			8३
जनन-कार्य्यकेलिये सांढका पाल	ना		38
पीनेका पानी	•••	***	48
विशुद्ध वायु	***	n • e	५४

+ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
गो-चिकित्सा, पाछन औ	ए प्रन्थ-प्रकार	4 0 0	ધ્યુધ
गोपालन विद्यालय स्थापन	·		46
गो-चिकित्सक	<b>4</b> 4 9	8 0 0	<b>લ્</b> ફ
गो-चिकित्सा विद्यालयक	ा स्थापन	•••	<b>६</b> २
गो-रक्षाके कुछ उपाय	•••	•••	Ę <b>3</b>
गो-प्रदर्शनी स्थापन	•••	•••	ĘS
दुग्ध प्रदर्शनी ( Milk S	bhow )	•••	ξų
मक्खनकी परीक्षा ( But	ter Trial )		ई५
समवाय समितिकी स्थाप		•••	દ્દ
गो-जातिकी वंशाविल प्र	খ	•••	"
कण्ट्रोलिङ्ग एसोसियेशन-	—स्थापन		,,
(Controling Associ		•••	ફ્રં૭
पिञ्जरापोल और गो-अस्प			६ंट
f	द्वेतीय खगड.		
	— <del>;::</del> —		•
Ţ	ाथम परिच्छे <b>द</b> ा	I	
गो	•••	***	এং
विलायती गाय	***	•••	95
भारतीय और विलायती ग	ायका पार्थक्य		

स्य

63

25

65

46

पाश्चात्य देशीय गोजातिकी उन्नतिका कारण

गुजराती गायें

हांसी हिसारकी गायें

काठियावाड़ी गायें ...

जिरगा			•••	35
गुरगारिया या	मुल्तानी गार्थे	•••	•••	६०
मौर्ढ गोमरीर्क	ो गायें	•••	•••	22
अयोध्या प्रदेशी	य गो-जाति	•••	•••	१३
अलमवादी बैल	•••	•••	•••	27
बुन्देलखरडी गो	-जाति	•••	• • •	६२
बांदा जिलेकी ग	ार्ये	* * *	•••	"
पहाड़ो गो-जाति	r	•••	•••	>>
कमायूँकी गायें	•••			<b>ह</b> ड़
बङ्गालकी गायें	•••	•••	•••	દક
पटनिया गायें		•••	***	६५
भागलपुरी गायें		•••	***	<b>»</b>
कलकतिया गाये	i	•••	• • •	દર્ફ
यशोहरी गायें	***	•••	•••	"
ढाका और फरी	द्पुरी गायें		•••	32
मैमनसिंहकी कु	मिल्ला और सि	लहरकी गायें		. 22
मध्य भारतकी न	ागोरी या नाग	पुरी गायें	•••	<b>e</b> 3
द्क्षिणी गायें	***	***	•••	. 33
मद्रास प्रान्तीय ग	nय <mark>ें</mark>	1		33
माईसूरो गायें	,			33
अमृत महाल गा	में		•••	१००
हालिकर जातीय	गायें	***	***	१०५
चित्रल द्रुग	•••	***	•••	१०६
कप्पिलियन गायें		•••		>>
अलमबादी गो-ज		•••	•••	१०७
नेलोरवा अङ्गल <b>ग</b>		4 • 4	9 4 5	"

कँगायम जातिकी गायें	• • •	• • •	१०६
जेलीकट जातिकी गायें	***	•••	97
तांजोर देशकी मेना गायें	•••	•••	११०
बम्बई और पश्चिम घाटकी गायें	•••		"
कँकणगो	•••	•••	22
मरहटी गायें	•••	***	"
अरबी गो-जाति		•••	१११
अफगानिस्थान और फारस देशीय	गो जाति	* * 4	"
सिङ्गापुर विनां <b>ग</b> , मालय, चीन औ	र जापानकी	गार्थे	"
इङ्गलेएडकी गो-जाति	•••	***	११२
स्काटलेएडकी गोजाति	•••	* * *	"
आइरिश गोजाति	***	***	29
इङ्गलिशद्वीप पुञ्जकी गोजाति	***	•••	११३
दूधके लिये गो-विभाग	•••	•••	>>
मांसके लिये गोभाग	•••	•••	"
शार्ट हार्न या छोटी सींगवाली गार्	<b>यें</b>	***	"
लिङ्कनशायर लाल छोटी सींगकी	गायें	•••	११६
हेरी फोर्ड शायर	•••	***	११८
नार्थ डिवन और साउथ डिवन		•••	१२१
दीर्घ सोंगी गायें	•••	• • •	१२२
सींग हीना लाल गायें	***	•••	<b>१</b> २३
(Red Palled)			
डारहम और यार्क शायरी गोजाति	***	•••	१२५
ससेक्स	***	5 4 4	>>
वेल्स देशीय गोजाति	***	6 e p	१२६
फाकछैएडकी गोजाति			9 04

एवार्डिन एगांस गोजाति	•••		१२७
आयार शायर गायें	***	•••	१२८
गेलवे गाय	• • •	•••	१२६
पश्चिम हाई लैएडर गायें	•••	•••	१३०
आईरिश गो		•••	१३१
इङ्गलिश चेनलद्वीपोंकी गोजाति	। ( जार्सी गो )	•••	१३३
गारन्सी गोजाति	•••	•••	१३४
ईस्ट इण्डियन गोजाति	•••	•••	१३६
हालैंड	•••	•••	<b>?</b> ?
होलस्टिन फिजीयन		* * *	१३७
<b>उचवे</b> ल्ट वा लेकिन फोल्ड जात	तीय गाये	•••	१३६
बेलजियम		•••	१४०
<b>बीजर लैएड</b>		* * *	<b>??</b>
डेनमार्क ···	•••		22
नार्वे और स्वीडन	•••	•••	रु
इटली	•••	•••	,,
मुन्सं देशकी गोजाति	***	• • •	१४२
अमेरिकन गोजाति		•••	55
किउवा	•••	•••	१४३
कनाडा	•••	* * *	22
परी जोना	***	* • •	१४४
द्क्षिण अमेरिका	•••	0 6 6	"
अर्जेस्टाइन "	•••	o * •	"
आस्ट्रें लियन गोजाति	•••		१४५
न्यूजीलैंड देशीय गोजाति	***	***	<b>ર</b> ુકર્દ્
आफ्कावासी गोजाति	дея	, 8 m 8	180

दक्षिण आफ्रिका	•••	•••		१४८
कविरएडो गो	o + p	•••	***	22
आईलेएडगो		•••	•••	"
चामरी गाय	•••	•••	•••	१५०
वाईसन	•••	•••	•••	१५१
		•		
	त्	तीय खए	ड	
		-:		
	प्रथ	म परिच्छे द	1	
वृस	•••	•••	* •••	१५३
	द्वितौ	य परिच्छे द	1	
बधिया	•••	•••	*** ,	१५७
1	<b>ह</b> ते	य परिच्छे द	1	
बैंलांको बधिया	करनेकी प्रण	गली	•••	१५८
	चतुः	र्थ परिच्छे द	١.	
हलमें जोतने लाय	यक और से <sup>र</sup>	ना विभागके उप	युक्त बेळ	१६०
	पं <del>च</del>	म परिच्छेद	1	
गांय	***	***	•••	१६१
	` অ	ष्ठ परिच्छे द	1	
अच्छी गायके लक्ष	क्षण	•••	•••	१६२
,	<b>3</b> 1	ष्टम परिच्छे द		
ऋतमती गायें	49 414		. 6 4	१ <b>६७</b>

नवम् परिच्छेद।		
गर्भ धारण करनेकी उच्च	•••	<b>१</b> ६८
दशम परिच्छेद।		
गर्भ धारण	•••	१६ं८
एकादश परिच्छे द	l	
गर्भका लक्षण और काल	•••	१७०
द्वादश परिव्छिद।		
गर्भ धारणके समयकी जानने वाली बाते'	•••	१७१
वयोदश परिच्छे द।	1	
अनुलोम विलोम सँयोगका फलाफल	• • •	. 6@3
चतुर्दंश प्ररिच्छेद ।		
सङ्कर गोजाति	•••	१७४
पञ्चदश प्रिच्छेद।		
उत्कृष्टवत्स प्राप्त करनेका उपाय		<sup>.</sup> १७ <b>७</b>
षोडग परिच्छेद ।		
गर्भवती गाय	•••	१७८
सप्तदश परिच्छेद ।		
आसन्न प्रसवा गायकी परिचर्या	•••	309
अष्टादश परिच्छेंद।		
प्रसवके बाद गायका फूछ भरना और उसकी परिच	र्या	१८३
उनविंश परिच्छिद ।		
द्ध देनेवाली गायकी परिचर्या	* * *	१८५

#### विंश परिच्छेद। दुःधवती गायका खाद्य और उसका नियम ... . १८६ एकविंश परिच्छेद । बन्ध्या गायके ऋतुमती और मृत वत्साकी गर्भ रक्षाका उपाय १३१ दाविंश परिच्छेद। प्रसव कार्य 833 वयोविंश परिच्छेद। अच्छे वत्सके लक्षण ... १६४ चतुविंश परिच्छेद। १६५ वत्स पालन पंचविंश परिच्छेद। वत्स पालन करनेके स्वाभाविक उपाय १६६ षड्विंश परिच्छेद। वत्स पालनके कृत्रिम उपाय 338 सप्तविंश परिच्छेद। वछियोंका प्रति पालन २०१ चतुर्थ खएड

प्रथम परिच्छे द।

203

गो शाला (Dairy)

#### दितीय परिच्छेद। पाश्चात्य देशोंकी गोशाला सम्बन्धी नियमावलो ... 280 वृतीय परिच्छेद । गोष्ठ या गोचर भूमि चतुर्थं परिच्छेद। गायोंका खाना पीना २२२ पंचम परिच्छेद । गो-ग्रास षष्ठ परिच्छे द। साइलो और साइलेज सप्तम परिच्छे द। दूध बढ़ानेकी तरकीब अष्टम परिच्छे द। गो-दोहन नवम् परिच्छेद । दूध दूहनेकी कल २३३ दशम परिच्छेद। स्नान एकादश परिच्छे द। ... २३५ प्रसाधन द्वादश परिच्छे द। .... R36 व्यायाम वयोदग परिच्छे द। विश्राम और निद्रा 239

चतुर्देश परिच्छेद।		
शया	•••	₹₹.€
पञ्चदश परिच्छेद।		•
गो-शाला या गो-गृह	•••	ર૪૦
षोडश परिच्छेट ।		
गोप	•••	२४५
सप्तदश परिच्छेद		
गो-जातिकी आयु	***	રઇ૭
अष्टादश परिच्छेद	t	
गायोंको बिना सींगकी बनानेका विधान	***	२४८
उनविंश परिच्छेट ।		
गो-मृल्य	•••	રકદ
विंश परिच्छेट।		
गों-पालनके उपयोगी द्रव्य		२५१
एकविंश परिच्छेट्।		
गायोंके शुभाशुभ लक्षण	•••	२५२
द्वाविंश परिच्छेद।		
गायोंके मिलनेके स्थान	***	२५४
गायोंका मेला	•••	२५५
गायका बाजारं	***	२५६
व्रयोविंश परिच्छेद।		
नो प्रदर्शिनी	•••	346
चतुर्विंश परिच्छेद ।		
भ्रो संख्या गणता	•••	348

# पांचवां खगड।

#### प्रथम परिच्छेद। दूध 758 दितौय परिच्छे द। जमे हुए दूधको बनानेकी प्रणाली २६६ हतीय परिकाट। दही २६६ चतुर्धं पिक्केद। दही तयार करनेकी प्रणाली और दहीका मात 290 पञ्चम परिच्छे द। तक या महा षष्ठ परिच्छे द। मलाई, बसौंघी या रबड़ी 293 सप्तम परिच्छे द। नवनीत या मक्खन 5.08 अष्टम परिच्छे द। 200 घृत नवम परिच्छे द। छाना और छानेका पानी 305 दशम परिच्छे द। पनीर 228

	( ਫ )		
	एकादश परिच्छे द।		,
चेड्डाका पनीर		• • •	२८२
	दादश पिक्छेद।		
गोबर		•••	२८४
t	वयोदश परिच्छे द।		
गोमूत्र	***	***	२८७
	State Assessment and Assessment		
	षष्ठ खग्ड।		
	3 XOZIZIZIX		
	गव्ययी ।		
•	प्रथम परिच्छे द।		
गोरोचना	•••	***	२६०
	दितौय परिच्छे द।		
गायके सींग	•••	***	<b>?</b> ? <b>? ?</b>
, ,	हतीय परिच्छे द।		
्गोरक		•••	२६३
	चतुर्धं परिच्छे द।		
गो-अस्य		• • •	२६३
	पज्जम परिच्छे द।		<b>૨</b> ૄ૬
गोचर्म		• • •	466
	षष्ठ परिच्छे द ।		२ <b>६७</b>
वमड़ेको साफ़ क	रनका सात	•••	160

#### सप्तम परिच्छे द। गोरोग 308 अएम परिच्छे द। गोदन्त POE नवस परिच्छे द । गायकी आंते 304 दशम परिच्छे द। गोमांस 30€ सप्तम खगड। प्रथम परिच्छेद। गोजातिके रोगोंको दूर करनेके उपाय 300 दितीय परिच्छे द । गायोंके रोग और चिकित्सा 306 वृतीय परिच्छें द । गो-शरीरकी गरमी 388 चतुर्थ परिच्छें द। संक्रामक रोग ३१२ 323 शीतला पञ्चम परिच्छे द।

शोधज्वर

**ब्लेइन** 

358

. . 374

	( 4 )		
गलाफूला	•••	• • •	<b>३</b> २६
गलनाली रोध	•••	•••	<b>₹₹</b> ₹
पाकस्थलीका फूल उउना	•••	•••	<b>33</b> 6
Faradel Bound	•••		338
फेंफड़ेका रोग या प्लूरिसि	स	•••	३४२
खुरोंका पक जाना		***	<b>३</b> ४७
गायके फोड़े	***	•••	343
प्लेग	•••	• • •	343
٠٠ ١	षष्ठ परिच्छे द।	1	
गोजातिके साधारण रोग उ	वर	•••	349
कास या खांसीका रोग		•••	348
सर्दी और खांसी	•••	•••	३६१
ब्राङ्क काइटिस या ठएड हो	जाना	***	३६२
उद्रामय	• • •	•••	३६५
रक्तामाशय	***	•••	ं <b>३</b> ई७
रक्त प्रस्नाव	***	•••	390
बात रोग	•••		<b>३९३</b>
पक्षाधात रोग	•••	***	394
मृगी रोग	• • •	***	<b>30</b> £
संन्यास रोग—अंशुघात		•••	800
शूळवेद्ना	•••	•••	308
दुग्ध ज्वर	•••	•••	३८१
दुग्धाधारका फूळ उठना		***	३८२
शुक्रसम्बन्धिनी पीड़ायें—ऽ		. • •	<b>३</b> ८६
पेटके रोगसे पैदा हुए साध	ारण रोग	•••	369
बछड़ोंकी श्रीणता			3८८

	(ण)		
मुख और जीभके रोग	•••	•••	328
दाँतोंके मस्होंका फूछ उठना	•••	• • •	380
अत्यन्त रक्त स्नाव होना	•••	• • •	380
गर्भाधानकी स्थान भ्रष्टता	•••	•••	388
सप्तम	परिच्छे द।		
गायोंके विशेष रोग—गर्भपात		• • •	383
थनोंमें घाव हो जाना	•		इह४
थनका मारा जाना .	••	• •	३६५
प्रसव बिपत्ति	•	•••	384
मस्तिष्कका फुछ उठना और ।	प्रदाह	• • •	289
पीठ और कन्धों पर घाव या <b>द</b>	ादोंका होना	•••	385
नालीघाव या करह .	••	•••	338
गायोंके अति सामान्य रोग—ः	जीभके घाव	•••	<b>८</b> ०३
नाकके घाव	•••	•••	"
रोहेका रोग			४०२
चत्ता या घूँटी			४०२
आकस्मिक रोग—सींग टूट ज	ाना	•••	४०३
कंधेका फूल उठना	•••	•••	८०४
नाभिमूलका रोग		•••	४०४
पांवमें घाव होना	•••	•••	99
दांतोंकी जड़ोंमें घाव या दाँत	हिलना	•••	४०५
स्फोटक	***	•••	<b>४०</b> ६
आगमें जलना	•••	•••	808
चर्मरोग	•••	•••	८०८
जोंक लगना	•••		39

#### (त)

पागुर बन्द होना	•••		•••	808
चोट लगना और घाव होना			•••	99
मोच आना			•••	<b>ଌଃ</b> ତ
हड्डीका जोड़ अलग होना	•••		•••	४११
विष भक्षण	• • •		•••	99
साँपका काटना	• • •		•••	883
पागल कुत्ते या गीदड़का का	टना		***	818
चीचड़ियां नष्ट करनेवाली अ	षिघयाँ		•••	**
भुनगोंका काटना	•••		•••	<b>४१</b> ५
सांपकी केंचुळी खाजाना	•••		•••	"
घासका कीड़ा खाजाना	•••		•••	"
आंखोंसे पानी गिरना	•••		•	"
आंखोंका फूल उठना			•••	<b>४१</b> ६
कब्ज	•••		***	99
क्रमिरोग	•••		•••	<b>ध</b> १७
पेट भारी होना	•••		•••	<b>४१८</b>
पेटमें पे ठन	•••		•••	<b>४</b> १८
संक्रामक रोग			•••	४२०
परिशिष्ट	•••		• • •	22
अग्निपुराणके मतानुसार गो-	चिकित्सा		•••	<b>४</b> २१
बृहत्संहिताके मतसे गायोंके	र स्थ्रण	•••	***	४२२
गायोंके इशारे	••	•••	•••	<b>४२४</b>
गोधनपर सम्मतियाँ		•••	•••	8

गो-दोहन।

# गो-धन।



### प्रथम खगड



### प्रथम परिच्छेद ।

#### गोजातिसे लाभ।

#### धनं च गोधनं धान्यं स्वर्णादयो दृथैवहि ।

खेतीके अनुपयुक्त सदा वरफसे ढके हुए छैपछेएड देशमें बल्गा-हरिन, पहाड़ी देशोंमें भेंड़ और वकरे तथा ऊसर मरुभूमिमें ऊँटके द्वारा वहाँके अधिवासी, अपने कठोर जीवन-संप्रामकी कितनी ही उपयोगिनी सामग्रियाँ जुटा छेते हैं, परन्तु खेतीके योग्य चौरस भूमिमें गो-जातिकी उपकारिता अतुल्रनीय है।

मनुष्य जीवनकी पहली भूख मिटानेके लिये गायका दूध ही पहला उपादान है। शिशु भूमिपर गिरते ही, माताका दूध पीनेके पहले,सूत्रमयी दशा (फाहा) द्वारा गायका दूध पीकर मनुष्य जीवनकी पहली भूख मिटाकर तृप्त हो, जीवन यात्रा आरम्भ करता है।

उधर फिर बुढ़ापेसे जीर्ण, खविर, रोगी, मनुष्य जो मृत्यु

शाय्यापर पड़ें रहते हैं, वे भी थोड़ा थोड़ा गायका दूध पीकर ही अपना प्राण वचाये रहते हैं और मृत्युके समय भी गायका दूध मुँहमें डालते हुए ही मनुष्यकी मानव लीलाका भी अवसान होता है।

रोगी और दुर्वलोंके लिये गो-दुग्ध श्रेष्ठ पथ्य है। गायका दूध और उत्तसे बने दही, छेना, मक्खन, खीर, रबड़ी, मलाई, बरफ़ी, पेड़ा, गुलाबजामुन, खीर, इत्यादि पदार्थों की नाई बालक, वृद्ध, युवक, और भोगियोंको रसनाको तृप्ति करनेवाला पदार्थ इस पृथ्वीमें दूसरा नहीं है। श्राद्ध, विवाह, तथा अन्य उत्सवोंमें पूरी, कचौरी, खस्ता, पकौड़ी, पापंड, हलवा, बालूशाही, मोहनभोग, पोलाव, खुरमा, प्रभृति घी से बने हुए पद्मार्थों का नाम सुनकर किसके मुँहमें पानी न भर आता होगा। जो चाय, आज समस्त सभ्य जगतमें सवेरेसे सन्ध्यानक पानोकी भाँति पी जाती है; उसमें भी गायके दूधकी आवश्यकता पड़ती है।

मनुष्य जीवनको धारण करनेके उपयोगी चीनी, नमक, पानी, चर्झीं, आदि सभी पदार्थ गायके दूधमें विद्यमान हैं। मछली, मांस चावल, दाल, आँटा, तरकारी आदि किसा एक पदार्थको खाकर मनुष्यका शरीर पुष्ट और वर्द्धित नहीं हो सकता; परन्तु केवल दूध पीकर मनुष्यका शरीर सुपुष्ट और सुगठित हो सकता है; इसीलिये हमारे नीति-वेत्ताओंने कहा है, कि "गव्य हीनम् कुभोजनम्" गोरससे हीन भोजन कदाहार है। तार्किक श्रेष्ठ चार्वाकने स्थिर किया है:—"यावत् जीवेत् सुखं जीवेत ऋणं कृत्वा घृतम् पिवेत्। भस्भी भूतस्य देहस्य पुनरागमनम् कुतः।" अर्थात् ऋण करके भी घी पीना चाहिये। 'आयु-मूंलम् हविः' आयु घी खानेपर निर्भर करती है अर्थात् जीवको जीवन प्राप्त करनेके लिये बराबर घी खाना आवश्यक है। 'सर्व रोग हरं तकम्" मटा सब रोगोंको नाश करता है। 'न तक सेवी व्यथते कदाचिन्न तकदाधा प्रभवन्ति रोगाः।" यथा "सुराणाममृतम् सु खाय तथा नरा—

णाम् भुवि तक माहुः।" जिस तरह देवताओंको अमृतका पीना सुख देनेवाटा है, उसी तरह मठा पीना मनुष्योंके लिये सुखदायक है।

वर्त्त मान पाश्चात्य चिकित्सकोंका भी यही मत है, कि छेनाका जल और दहीके वीजाण सब रोगोंको नाशकर मनुष्य जोवनको वढ़ा सकते हैं। इसोलिये वे दहो और छेनेका जल सब रोगोमें पथ्यसहप देते हैं।

घर और घरके आँगनकी दुर्गन्ध नाश करनेके छिथे गोवरकी सांति अपर्ध्याप्त, सहजमें मिलनेवाला पदार्थ दूसरा नहीं है। फेनाइल इत्यादि दूसरे दूसरे दुर्गन्धको नष्ट करनेवाले पदार्थों में अर्थ व्यय होता है और वे जल्दी मिलते भी नहीं। गो-रोचन और गोमूत्रकी भाँति जरा पिलतादिको नाश करनेवाली दूसरी दवा नहीं है।

ब्रह्मचर्य सब धर्मों का मेरद्र है। यह ब्रह्मचर्य भी हिवष्यान्न पर ही निर्भर करता है। हिवष्यान्नका प्रधान उपकरण (१) गायका दूध और घी है। मनुष्यका सात्विक भाव बढ़ाकर प्रकृत मनुष्यत्व प्राप्त करनेके उपयुक्त बनानेमें हिवष्यान्नकी उपयोगिता अनुलनीय है।

वैदिक कालसे ही हिन्दुओंका सबसे प्रधान धर्मानुष्टान यह है। यह भी घृतमूलक हैं। बिना घीके यह हो नहीं सकता। हिव-विहीन यह असम्भव है। हिव गायके दूधसे ही बनती है। हिन्दुओंके शुद्धिकार्यके लिये भी पंचगव्यका प्रयोजन है। पञ्चगव्य भी गो सम्भूत है। पञ्चगव्य और गो रोचन (२) ये छः पदार्थ बड़े ही हितकारक हैं। पाश्चाद्य पिष्डत सहद्य विचारवान भावुक किव गेटे (Goethe of Germany) अपने जीवनके शेष भागमें एक टुकड़ा रोटी और थोड़ा दूध पीकर ही जीवन धारण करते थे।

कृषि प्रधान भारतमें गो कृषिका जीवन खरुप है। भारतमें सैकड़ा

<sup>(</sup>१) गोचीरं गो-घृतञ्चैव धान्यमुद्गास्तिला यवाः।

<sup>(</sup>२) षड़ंगं परमं पाने दुःस्वप्नाद्यादि वारणम् ।—ग्राग्निपुराणम्।

पीछे नव्ये मनुष्य (१), मुख्य और गौण भावसे कृषिके ऊपर निर्भर कर जीवन धारण करते हैं। भारतवर्षमें उसी कृषिके लिये सबसे प्रधान और एकमात्र अवलम्ब गो-जाति है। भारतमें गो जातिके अति-रिक्त और किसी तरह खेतीका काम चल ही नहीं सकता। गाय ही कृषिका प्राण और आतमा है।

गो द्वारा भूमिका जोतना, शस्यका बोना, दवाँई करना. अन्न निकालना, खेतमें जल सींचना, शस्यकी दर्ला करना, फिर उस शस्यको घर पहुँचाना, फिर उसे बाजारमें बेचनेके लिये ले जाना या स्थानान्तरित करना, बीज संग्रह करना प्रभृति कृषि सम्बन्धी सब काम होते हैं। भारतके लिये बैल ही कृषिकार्यके एक मात्र सहारा हैं । वस्तुतः भारतीय गृहस्थका आय-व्यय, वित्त, क्षमता, शक्ति, सामर्थ्य सभी गो संख्याके द्वारा ही जाना जाता है। इस देशमें विशेषकर यही प्रश्न होता है, कि अमुकके पास कितने हल और कितने बैल हैं। भारतकी भूमिको भाफके यंत्र (Engine power) या घोड़ोंके द्वारा जोतनेकी कोंई आवश्यकता नहीं है। भारतीय भूमि बैल और और साँढकी शक्तिसे ही जोती जाती है। भारतीय मानव जीवनके साथ गायका सैकडों हजारों भावसे सम्बन्ध है। विवाहके समय वरको थोडी भूमि और गो दान करनेकी प्रथा अब भी कहीं कहीं दिखाई देती हैं। गो और भूमि दानको व्यवस्था सब जगह दिखाई देती है। श्राद्धमें भी साँढ और अन्य गोदान श्राद्धके परिमापक हैं।

देशके नाना प्रकारके भार वहन करनेके लिये साँढ़ और बैल व्यव-हत होते हैं। युद्ध क्षेत्रके लिये तोप और रसद तथा सैन्यकी अन्यान्य

<sup>(?)</sup> In a country in which 90 percent of the population subsist by agriculture and in which cattle play a most important part, a demand for them is never wanting. Cattle of Southern India by W. D. Gunn superintendent. I. C. V. D. page 2.

नित्यके व्यवहारकी आवश्यकीय सामग्रियाँ छे जानेके छिये तेज़ जाने-वाले कष्टसिहण्णु वलवान बैल या साँढ़ ही व्यवहृत होते हैं। इन श्रेणि-योंके बैल या साँढ़ बड़े ही मूल्यवान और आवश्यकीय हैं। घोड़े थोड़े ही परिश्रममें थक जाते हैं; परन्तु गो जाति दीर्घ और टेढ़ी मेढ़ी राह बहुत सामान्य आहार और थोड़े ही विश्रामसे धीरे धीरे तय कर सकती: है। पूर्णिया, रङ्गपूर, राजशाही, विहार, उत्तर पश्चिमाञ्चल और∶ दक्षिणमें बैळगाड़ी द्वारा सवारीका काम लिया जाता है। पूर्रानयाकी. शैम्पनी नामक बैंलगाड़ी बहुतही उत्तम और आराम देनेवाली होती है,, तथा वहाँ घोड़ागाड़ीकी अपेक्षा इस श्रेणीकी बैलगाड़ीका विशेष सम्मान भी होता है। वहाँके रहनेवाले युरोपीयगण इस बैलगाड़ीको बड़े शौकसे काममें लाते हैं। भारतवर्षके कितने ही स्थानोमें जुलूस और बारातमें तथा खयं वर भी इसी बैलगाड़ीमें ही ससुराल जाता है। शौक़ीन: धनी पुरुष इन बैळगाड़ियोंके बैळोंको अपनी अपनी हैसियतके अनुसार : सोने चांदीके बने जेवरोंसे विभूषित किये रहते हैं और कितने ही कौड़ियोंके बने ज़ें घर उन्हें पहनाते हैं तथा मखमल आदि रङ्गबिरङ्गी : वस्त्रॉसे उन्हें सजाकर गलेमें घएटो और पैरोंमें घुँघर पहनाकर उन्हें रथमें जोतते हैं। गो-जातिकी पाकखळीकी गठन ऐसी होती है, कि एकबार भोजन मिलनेसे ही वे दिन भरकी खुराक अपनी पाकस्थलीमें संग्रह करले सकते हैं और सर्दी गर्मीके रोग भी गोजातिको बहुत कम होते हैं। इसीलिये भयानक गर्मीके समय जब कल्क्कुना, काशी, प्रयाग, दिल्ली आदि बढ़े बड़े शहरोंमें दोपहरके समय एक घोड़ागाड़ी : या भैंसागाड़ी सड़कपर नहीं निकल सकती, उस समुद्र बैलगाड़ीसे बराबर ही काम चलता रहता है। जिस श्रावणक्षीर आदी मासमें गर्मीका उत्ताप बहुत ही बढ़ जाता है, उस स्मूख भी बैल घुटने भर कीचड़में सूर्यकी प्रखर किरणोंका तह्य सहते हुए खेत जोतने और धानके रोपनेमें सहायता पहुँ सते हैं। गोजातिके

अतिरिक्त और किसी श्रेणिके जीव इस कार्यके करनेमें समध नहीं हैं।

इस देशकी भूमिमें शस्य उत्पादनके लिये गोदर और गोमूत्र बहुत ही उत्तम खाद हैं। गाय तथा बैल भूमिमें घूमघूमकर मल मूत्र त्याग करते हैं, उससे भूमिका उपकार होता है और भूमि उपजाऊ होती है। गोबरका गोइठा इस देशके मनुष्य जलावनके का-र्यमें लाते हैं।

इधर गो-रक्त और गाय बैलकी हिंडुयाँ भी मिट्टीमें मिलकर भूमि-को उत्दृष्ट खाँद प्रदान करती हैं। गाय मरकर भूमिमें गिरतो है और मिट्टीमें मिल जाती है। इस अवस्थामें मरकर भी वह भूमिका असीम उपकार साधन करती है।

गायके चमडसे जूते, बेग, ट्रङ्क, जीन, गद्दी, तोशक, बाजे इत्यादि नाना प्रकारकी नित्य व्यवहारमें आनेवाली कितनी ही आवश्यकीय मूल्यवान सामग्री प्रस्तुत होती है।

गायके सींग और हड्डीसे छाते और लाठीका हैएडेल, छुरीका कांटा, किंड्याँ, कागज़ काटनेके स्लाइस, बटन आदि नित्यके व्यवहारके बहुतसे द्रव्य बनते हैं। गोश्चर और गोश्टङ्गसे सरेसकी लेई तथ्यार होती है। उससे काठ जोड़ जाता है। शिरिश कागजसे काठपर पालिश होता है। गायके रोयें जमाकर गद्दीके नीचेका गदेला बनाया जाता है।

उनके रक्त और हाड़से जो चारकोल निकलता है; उससे चीनी और शोरा साफ़ किया जाता है। गायके रक्तसे प्रशियन ब्लू नामक स्याही तथ्यार की जाती है।

गो–हाड़के बीचके पतले अंशसे अमोनिमा लिकर, वोनटर, ग्लिस– रिन आदि दवारों तथ्यार होती हैं।

चमरी गायकी पूँछसे चँवर बनता है। गोमांस कितनी ही

जातियां खाद्य रूपमें काममें छाती हैं। गोमांस खादके काममें भी आता है।

गायके सम्बन्धमें किसी अँगरेजने लिखा है:-

यदि कोई सु सभ्य जाति पशु-पूजामें प्रवृत्त हो तो निश्चय हो गोजाति ही सर्व प्रधान देवी रूपसे उपासना करने योग्य है! गाय कैसे
सुखकी वस्तु है। गायसे जूतेका हार्न, गायसे माथेका ब्रश, गायसे
जूतेके ऊपरी भागका चमड़ा तो होता ही है, यदि इन सबको छोड़ भी दें
तो गायसे ही मक्खन और गायसे ही पनीरकी उत्पत्ति होती है। यह
शान्त, धीर पशु चिरदानशील है। इस जातिका ऐसा कोई पारिवारिक आनन्द नहीं है, जो वह मनुष्यके साथ सम्भोग न करती हो।
हमलोग उसके बछेड़ोंका हरण कर लेते हैं, उसका दूध ले लेते हैं और
उसे हरण करनेके लिये ही उसका यत्न करते हैं। (१) इसीलिये,
चाहे जिस ओरसे देखिये, भारतवर्षमें भारतवासियोंके लिये गोधनकी
भाँति महोपकारी धन, दूसरा नहीं है।

<sup>(1)</sup> If any civilized people were ever to lapse into the worship of animals, the cow would certainly be their chief Goddess. What a fountain of blessing is the cow! She is the mother of beef, the source of butter, the original cause of cheese, to say nothing of Shoe horns, hair combs and upper leather. A gentle, amiable, ever yielding creature, who has no joy in her family affairs which she does not share with man. We rob her of children, that we may rob of her milk and we only care for her when the robbing may be perpetrated.

### दूसरा परिच्छेद ।



#### प्राचीन काल और साहित्यमें गो-जातिका स्थान।

''गावः सरभयो नित्यं गावः स्वस्त्ययनं महत् । भ्रान्नमेव परं गावो देवानां हविरुत्तमम् ॥ पावबं सर्व भूतानां ज्ञरन्तिच हवींषिच । हविषा मन्त्रपूतेन तर्पयन्त्य मरान् दिवि ॥ श्रृषीगामिहोन्नेषु गावो होम प्रयोजिकाः । सक्वेषामेव भूतानाम् गावः शरणामुत्तमम् ॥ गावः स्वर्गस्य सोपानं गावः मांगल्यमुत्तमम् । गावः पविद्यं परमं गावो धन्याः सनातनाः ॥ नमो गोभ्यः श्रीमतीभ्यः सौरभेयीभ्य एव च । नमो बद्धा सताभ्यश्च पवित्राभ्यो नमो नमः ॥"

श्रक्षिपुराश् ?

जिस ऋ धातुसे आर्थ्य शब्द उत्पन्न हुआ है, उसका अर्थ कर्षण करना, हल चलाना है। प्राचीनतम कालसे ही हल चलाना गोजातिके द्वारा ही होता आया है। इसीलिये मालूम होता है, कि गोजाति आर्थ जातिके नामके साथ अन्वित और संशिलष्ट है।

आर्य परिवारमें आर्यबालिकायें गो-दोहनका काम करती थीं ; इसी-लिये शब्दविद् गणके मतसे आर्यबालिका दुहिता कहलाई हैं। इससे भी मालूम होता है, कि गोजाति प्राचीन कालसे आर्य परिवारका एक अंग हो रही है।

अनार्यगण मृगया और व्याध-वृत्तिके द्वारा और आर्यगण गौ

आदि पशुपालन और बैलोंके द्वारा हल चलाकर अपना जीवन निर्व्वाह करती थीं।

गोरा और त्रिपुरा आदि पार्वत्य अनार्य जातियाँ अब भी हल चला-कर खेतीका काम नहीं करती हैं, मिट्टीमें धानका दीज बोकर ही शस्य उत्पन्न करती हैं। इस तरह शस्य उत्पादनका नाम जुम् है। जहाँ आर्यजाति है, वहीं हल जोतना प्रचलित है।

पृथिवीके आदि ज्ञान आदि श्रुति ऋग्वेद्में छिखा है :—

"गोर्में माता ऋषथः पिता में दिवम् शर्म्म जगती में प्रतिष्ठा" इति श्रुतिः।

गाय मेरी माता, साँढ़ मेरा पिता थे दोनों मुक्ते खर्ग और ऐहिक सुख प्रदान करें। गायोंमें मेरी प्रतिष्ठा हो।

पृथिविक आदि प्रनथ ऋग्वेदने घो देवताओंका, पितृगणका और मनुष्यका यहाँ तक कि गर्भाष्य बालकका भो रुचिकर बताया है (१) सामवेदीय छान्दोग्य उपनिषद्में दही और मक्खनका उल्लेख पाया जाता है। अथर्च्य वेदमें भी गीरक्षाकी बहुतसी प्रार्थनायें हैं। गीभिल गृह्य-सूत्रसे भी गायके सम्बन्धमें बहुतसी वातें जानी जा सकती हैं।

संहिताकारगण विशेषकर मनु (२) विष्णु (३) याज्ञवल्क्य (४) पराशर (५) वशिष्ठ (६) संवर्त्त (७) प्रभृति संहिताकार गणने गाय, गोदान, गोमय, गोमूत्र, दही, दूत्र, हिव आदि गायसे उत्पन्न पदार्थीं की भूरि भूरि प्रशंसा की है।

<sup>(</sup>१) ब्राज्यं वे देवानां सरिभवातं मनुष्याणां त्र्रायुतं पितृणां नवनीतं गर्भा-णाम् । त्र्रायुत शब्दसे ईषत् द्रव वी समभना चाहिये ।—ऋग्वेद ऐतरेय ब्राह्मण ।

<sup>(</sup>२) मनु ४ ध ग्रध्याय २३१ रलोक, ४म ग्रध्याय, ६६ रलोक ११वां अ-ध्याय ६० रलोक।

<sup>(</sup>३) २१ वां ऋध्याय ५१--६१ वां श्लोक।

<sup>(</sup>४) त्राचार गो भू तिल-२०१ श्लोक ।

<sup>(</sup>४) गोमूतं गोमयं जीरम् ११ वां ऋध्याय २७ वां श्लोक।

<sup>(</sup>६) ३६ वां श्लोक।

<sup>(</sup>७) १० वां रलोक।

एष्टव्या वहवः पुत्रा यद्येकोऽपि गयां व जेत्। यजेत् वा स्राप्त्रमेधंच नीलं क्ष वा वृष मुत्सुजेत्॥

लोग बहुतसे पुत्रोंकी आकाँक्षा इसीलिये करते हैं, कि शायद उनमें कोई भी गया श्राद्ध करे, काई अश्वमेध यह करे अथवा कोई नीला साँढ़ छोड़ सके। इससे मालूम होता है, कि नीले साँढ़का छोड़ना भी अश्वमेधकी भाँति उत्तम फल देनेवाला और वांछनीय है।

ऋग्वेदकी व्याख्यामें सायनाचार्य्यने कहा है, कि गो-जातिसे ही हमलोगोंको बोलनेकी शक्ति मिली है। गोमाताके हम्बा रवके अतिरिक्त और कोई शब्द श्रुति गोचर नहीं होता। उसीसे क्या अम्बा शब्दकी उत्पत्ति हुई है? गाय हमलोगोंकी माता और देवी खरूपा है। यह अल्प बुद्धि मनुष्य उसी गायको परिवर्ज्ञन किया करते हैं। [१]

ब्रह्मवैवर्त्त, अग्नि [२] गरुड़ और भविष्य, एम्न, मत्स्य, आदि

लीते सांद्रका लज्ञगः— लोहितो यस्तु बगाँन मुखे पुच्छे च पाग्रदाः श्वेत ज्ञुरः विषागाभ्याम् सनील वृष उच्चते।

<sup>(</sup>१) वचोविदम् वाचोमुदीरयन्तीम्, विश्वाभिषी भिरुपतिष्टमानाम् । देवीं देवेम्यः पय्येंयुधीं गाम् श्रमा वृक्त मत्यों दभ्र चेताः । श्रम्बेद १६-६० स्टूट वां ।

<sup>(</sup>२) गोविप्र-पालंब कार्य राज्ञा गो शान्ति मा वदे । गावः पवित्रा मांगल्या गोषु लोकाः प्रतिष्ठिताः ।(१) शकुन्मूलपरम् तासामलत्तमी नाशनं परम् । गवां कगुडुयनं वारि श्रंगस्या घोष मर्दनम् ॥(२) गोमूलं गोमयं जीरं दिध सर्पिश्च रोचना । षड़ंगं परमं पाने दुःस्वप्राद्यादि वारणम् ॥ (३) रोचना विषरज्ञोघनी ग्रासदः स्वर्ग गो गवाम् । यद्गृहे दुःखिता गावः स याति नरकं नरः ॥ (४) परः प्रोग्रासदः स्वर्गी गोहितो ब्रह्मलोकभाक् । गोदानात् कीर्चनाद्ररज्ञात् कृत्वा चोद्धरते कुलम् ॥ (४) गवां श्वासात् पवित्राभः स्पर्शनात् किल्विषज्ञयः ।

पुराण बनाने वालोंने और महाभारतमें व्यासदेवने तथा कितने ही तन्त्र-कारगण और दत्तासेय संहिताकारने गव्यका, गोरोचनका, गोदान और गोसेवाका माहात्म्य उवलन्त भाषामें वर्णन किया है। हिन्दुओंके पितृ श्राद्धका पात्रान्न गायको खिलाना लिखा है। जैसे "गो-विप्रजलेऽथवा" गो-ब्राह्मणको प्रदान करे अथवा जलमें विसर्जन करे।

गोमूत्रं गोमयं चीरं द्धि सर्पिः कुशोदकम् ॥ ६ एकरात्रो पवासश्च श्वपाक मपि शोधयेत । सर्वाग्रभ विनाशाय पुरा चरितमीश्वरैः॥ ७ प्रत्येकच त्र्यहाभ्यस्तं महासान्तपनं स्मृतम्। सर्व काम प्रदंचैतत् सर्वाश्चभविमर्दनम्॥ ८ कृच्कातिकृच्कं पयसा दिवसानेकविंशतिम्। निर्मालाः सर्वेकामाप्त्या स्वर्गमाः स्युनरोत्तमाः ॥६ त्रयहमुष्णं पिवेन्सृत्रं त्रयह मूष्णं घृत पिवेत्। त्रयह मूर्यां पयः पीत्वा वायुभन्नः परं त्रयहम् ॥ १० तप्त कृक्ष्वतं सर्व्व पापच्नं ब्रह्मलोकदम् । शीतेत शीत कुच्कं स्याद ब्रह्मोक्तं ब्रह्मलोकदम् ॥ ११ गोमूत्रेगाचरेत् स्नानं वृत्तिं कृर्व्याच्च गोरसैः । गोभिर्वजेच्च भुक्तास भुञ्जीताथ च गोवती॥ १२ मासेनैकेन निष्पापो गोलोकी स्वर्गगो भवेत्। विद्याञ्च गोमर्ती जप्त्वा गोलोकं परमं बजेत् ॥ १३ गीतै नृत्यैरप्सरोभिर्विमाने तत्र मोदिते । २६२ ग्रः, ग्रमिपुराण ।

स्रशंत गों-विप्रका प्रतिपालन करना राजाका प्रधान कर्तव्य है। अब गो-शान्ति किर्त्तन करता हूं, छनो। गायें सभी पवित्व श्रोर मंगलदायक हैं। जितने लोक हैं, वे गो-गण्में ही प्रतिष्ठित हैं। गो-गण्मकी विष्ठा और मृत्र उत्कृष्ट पदा्थ हैं। उनसे श्रल्कमीका नाश हो जाता है। गायोंके सींगके कग्रहुयन वारिसे पाप नाश होता है। गोसृत्र, गोवर, दूध, दही, घी, श्रोर गोरोचन, ये षड़ंग पीनेमें उत्तम हैं, उनसे दुःस्वप्नादि दोष नष्ट होते हैं। गायोंको खिलानेवाला स्वर्ग जाता है। जिनके घरमें गाय दुःखी रहती हैं वह नरकमें जाता है। जो मनुष्य दूसरोंकी गायोंको ग्रास देता है, वह सदा स्वर्ग भोग करता है। जो गायोंके हितमें सदा रत रहते हैं व बहालोग भोग करते हैं। गोदानकर, गो-महात्म्यका कीर्त्तनकर श्रीर गायोंकी रजाकर, मनुष्य श्रपने श्रपने कुलका उद्धार कर सकते हैं। गायोंके श्वाससे भूमि पवित्व श्रीर स्पर्शसे पाप ज्ञय होता है। एक रात उपवास रहकर गो-मृत्र, गोमय, दूध, दही, घृत श्रीर कुशोदक पीनेसे चाग्रहाल भी पवित्र होता है, पूर्वकालके ऋषिगण्यने सब प्रकारके श्रश्योंका विनाश करनेके लिये गोमृत व्यव-

प्राचीन भारतमें हिन्दुओं के लिये देव-पितृ-यज्ञ ही उनके जीवनका सार कर्मा था। यह देव और पितृ यज्ञ भी घृत-मूलक है। इन सब यज्ञोंका स्वस्तिवाचन (आरम्भ) से पूर्णाहुति (अन्त) तककी सब क्रियायें ही दही और दूध द्वारा सम्पादित होती हैं। (१) बच्चे सहित गाय, बैल, घी, दहो प्रभृति यात्राके समय देखने अथवा उनका नाम सुननेसे ही शुभ फल होता है। (२) हिन्दूगण प्रत्येक मङ्गलजनक और आम्युद्यिक वृद्धि श्राद्धमें गौर्यादि षोड्श मातृकाकी पूजा किया करते हैं, उनके नैवेद्यमें दही दूध आदि अवश्य होना चाहिये। विवाहा-दिमें भी गो-मोचनका मन्त्र और गो-बचन बोलनेकी प्रथा है। प्राजा-पत्य विवाह गो-विनिमयसे ही होता है।

मधुवाता नामक प्रार्थनामें "माध्वीर्गावीभवन्तु नः।" हमारी गायें मधुमती हों—यही प्रार्थनाकी जाती है। (३)

हार करनेकी आज्ञा दी थी। गोसूल आदि किसी एकको तीन रात व्यव-हार करनेसे महाशान्ति प्राप्त होती है। यह सर्व कामप्रद और सब प्रकारके अशुभोंका नाश करनेवाला है। इक्कीस दिवसतक केवल दूध पीकर रहनेसे कुच्छाति कुच्कू वत होता है और उसके द्वारा नरोत्तमगण निर्मल और सब कामोंको प्राप्तकर स्वर्गगामी हो सकते हैं। तीन दिनोंतक गर्म गोसूत्र, तीन दिवस गर्म घी और तीन दिवस गर्म दूध और तीन दिन वायु भन्नणकर तसकुच्कू बताचरण करनेसे सब पापोंका नाश और बहालोक प्राप्त होता है। ये ही पदार्थ शीतल सेवन करनेसे शीतकुच्कू वत होता है। बहाने कहा है, कि इस वतके प्रभावसे बहा-लोक प्राप्त होता है। गोमूलसे स्नान, गोरससे जीविका निर्वाह, गोगणके साथ गमन और गोगणके भोजन करने बाद भोजन करनेसे गोवत होता है। इस तरह एकमास गोवताचरण करनेपर निष्पाप होकर गोलोक स्वर्ग प्राप्त किया जा सकता है। गोमती विद्या जपकर परमलोक गोलोकमें गमन होता है और वहां विमानारोहण कर अप्सराओं साथ नृत्य गीत आदिमें समय बिताया जा सकता है।

<sup>(</sup>१) दिधना जुहुयादिधे दिधना स्वस्ति वाचयेत् ॥दिधि दद्याच्च प्राप्नूयात् गवां व्यष्टिं समक्षते ।—षृतेन जुहुयात्–इत्यादि ।

<sup>(</sup>२) धेर्नुवत्सा प्रयुक्ता वृष.....दिध मधु रजतम्-इत्यादि।

<sup>(</sup>३) मः १ य० १४, ६ ठां यध्याय ६० छ ऋक्वेद ।

गो-पालन और कृषि कार्य्यके पूरे पूरे प्रदन्य पर राज्यके राजाका प्रधान और पूरा लक्ष्य था। महाकवि बाल्मीकिने अपने पृथिवीके आदि इतिहास रामायणमें लिखा है—चित्रकृट पर्वतपर बनवासी रामके साथ जिस समय भरत मिले हैं; उस समय रामने पूछा था—"भाई! कृषक और गोपगणकी तुमपर प्रीति तो है? वत्स! जनसाधारणका सुख-समृद्धि कृषि कार्यपर निर्भर करता है। (१) नारदने महाराज युधि-छिरसे पूछा था, कि सच्चरित्र मनुष्य द्वारा कृषि और गोपालन होता तो है? पृथिवी कृषि और गो-पालनके ऊपर स्थापित होकर स्वच्छन्द चल तो रही है? (२)

महाराजगण ग्वालोंसे घी उपहार स्वरूपमें ग्रहण करते थे और ग्वालोंसे नाना प्रकारकी बाहें कर उन्हें सन्तुष्ट कर देते थे। (३)

राजसूय यज्ञके समय राजाधिराज गो-चर्म्मपर बैठते थे।

हिन्दुओंके श्राद्धमें ४ बच्चेवाली गायोंके साथ साँद छोड़ा जाता है। उस समय साँदकी धर्मक्पमें स्तुति की जाती है।

> "वृषोऽहि भगवान् धर्माश्चतुष्पादः प्रकीर्त्तितः । वृशोमि त्वामद्यं भक्त्या, स मां रज्ञतु सर्व्वदा ॥"

वृषही भगवान चतुष्पाद पूर्ण धर्म खरूप हैं। तुम्हें वरण किया। तुम मेरी सदा रक्षा करो। वृषकी प्रदक्षिणाकर नीचे छिखे अनुसार उसकी स्तृति की जाती है।

<sup>(</sup>१) किच्चत् ते दियताः सन्वें कृषि गो-रक्तजीविनः। वार्तायां साम्प्रतं तात लोकोयं छख मेधते ॥४१ रलोक १०० ग्रध्याय, त्र्ययोध्याकाग्रह रामायस्।

<sup>(</sup>२) किच्चत अनुष्ठिता तात वार्त्ताते साधुभिर्जनैः वार्त्तायां संश्रितस्तात लोकोयं छखमेधते।—महाभारत।

<sup>(</sup>३) हैयंगवीनमादाय घोषकृद्धानुपस्थितान्। नाम धेयानि पृच्छन्तौ वन्या-नां मार्गशाखिनास्। - रप्रवंश।

ॐ धम्मोंसित्वं चतुष्पादश्चतस्तस्ते प्रियास्त्विमाः। यत् किंचित् दुष्कृतं कम्मं लोभ मोहात् कृतं भवेत्॥ तस्मादुद्धत्य देवेश पितुः स्वर्गं प्रयच्छ मे॥ यावन्ति तव रोमाणि शरीरे सम्भवन्ति च। तावत् वर्ष सहस्राणि स्वरंगं वासोऽस्तु मे पितुः॥

वृषको खयं धर्मा-खरूप जानकर उसके शरीरमें जितने रोयें हैं, उतनेही हज़ार वर्षतक पिताके खर्गवासकी प्रार्थना की जाती है। गायकी स्तुति—

> या लक्ष्मी सर्व्व भूतानां या च देवेश्ववस्थिता । घेषुरूपेण सा देवी मम शान्ति प्रयच्छतु ॥ विष्णोर्वज्ञसि सा लक्ष्मीर्या लक्ष्मीर्धनदृस्यच । या लक्ष्मीः लोकपालानां सा घेनुकंरदास्तुमे ॥ ॐ देहस्था या च रुद्राणी शंकरस्यच या प्रिया । घेनुरूपेण सा देवी मम शान्ति प्रयच्छतु ॥ चतुर्ममुखस्य या लक्ष्मीः स्वाहा या च विभावसोः । चन्द्रांक ऋज्ञ शक्तिर्या सा घेनुकंरदास्तुमे ॥ सर्वदेव मर्या दोग्धीं सर्व्वदेव मर्यी तथा । सर्वतोक निमित्ताय सर्वलोकमपि स्थिरम् । प्रयच्छामि महाभागामज्ञयाय शुभाय ताम् ॥

जो सर्वभूत ठदमी खरूपमें वर्त्त मान हैं, जो सब देवताओं में अव-स्थित हैं, धेन रूपमें वही देवी मुझे शान्ति प्रदान करे। विष्णुके हृद्यमें और कुवेरके हृद्यमें जो ठदमी रूपसे वर्त्त मान है। देह स्थित जो रुद्राणी है, जो शङ्कर प्रिया है, वही देवी मुक्ते शान्ति है। जो ब्रह्माकी ठदमी और अग्निकी स्वाहास्वरूपा हैं, जो चन्द्र, सूर्य्य, नक्षत्रकी शक्ति स्वरूपा है, जो सर्व्य देवमयी है, जो दुग्ध प्रदात्री हैं, उसे सर्वछोकके निमित्त, सब छोककी मङ्गळ कामनासे तुम्हें दान करता हूँ। पूर्व्योक्त श्रुति, प्रणित, स्तुति और प्रार्थनामें प्राचीन भारतमें गो-जातिने कैसा उच्च स्थान प्राप्त किया था; यह सभी बुद्धिमान समक्त सकते हैं।

> "सौरभेय्यः सर्व्वहिताः पवित्राः पुरायराशयः । प्रतिगृहरान्तु मे प्रासं गावस्त्रेलोक्य मातरः ॥

पंचभूते शिवे पुर्गये पवित्रे सूर्य-सम्भवे । प्रतीच्छेदं मया दत्तं सौरभेयि नमोस्तुते ॥"

इसी तरह मन्त्र पढ़कर नित्य गायको गो-ग्रास देनेका विधान हैं और यह भी कहा ही जा चुका है, कि एक दिनका सम्पूर्ण गो-ग्रास देनेसे विशेष फल प्राप्त किया जा सकता है।

''घासमुष्टिं परगवे सान्नं दद्यात्तु यः सदा।
श्रक्तत्वां स्वयमाहागं स्वर्गलोकं स गच्छति।''
स्वयं भूखे रहकर जो घांस भूसा गायको देते हैं, वे स्वर्ग जाते हैं।
सूर्य्यवंशी नृपिप इक्ष्वाकुके पोते वृषभके ककुदपर चढ़कर छड़े थे।
इसीछिये उनके वंशधरोंका नाम काकुत्स्य पड़ा है। (१)

ब्राह्मणगणने भारतीय आर्य्यगणमें सर्व्वोच्च स्थान प्राप्त किया था। ब्राह्मण ब्रह्मदर्शी थे। क्षत्रिय तेजने ब्राह्मण तेजके आगे पराजय स्वीकार की थी। गर्वित राजा विश्वामित्रने ब्रह्मतेजके निकट पराभूत होकर कहा था—"धिक क्षत्र बलम् बलं बलं ब्रह्मबलं।" ब्राह्मण देवताओं के भय और भक्तिके पात्र थे। इन्द्रादि देवगण ब्राह्मणके तेजसे पराभूत थे। स्वयं भगवानने जिस ब्राह्मणका चरण धारण किया था; उस ब्राह्मण

"ब्राह्मणारचैव गावरच कुलमेकं द्विधा कृतम्। एकम् मन्त्रार स्तिष्ठन्ति हविरन्यत्र स्तिष्ठति।"

जाति और गोयकी एकसाथ तुलना की गई है।

अर्थात एक कुल दो भागोंमें विभक्त होकर ब्राह्मण और गायकी उत्पत्ति हुई है। एकमें मन्त दूसरेमें हिव विद्यमान है। सृष्टिकी रक्षा- के लिये यक्षका प्रयोजन है। वह यक्ष हिव-मूलक है। गायके सींग पूँछ इत्यादि प्रत्येक अङ्गमें और प्रत्येक रोमकूपमें देवताओंका वास है और पृथिवीके यावत् तीर्थ गो-शरीरमें विद्यमान हैं। हिन्दुओंका यही विश्वास है (२)।

<sup>(</sup>१) काकुत्स्थं करुणामयं गुण्निधिं विप्रप्रियं धार्मिमकम् । राजेन्द्रं सत्यसन्धं दशरथतनयं श्यामलं शान्तमूर्ति ॥ रामायण् ।

<sup>(</sup>२) पृष्ठे ब्रह्म गले विष्णुः ।—भविष्यपुरागा ।

एक बार महाराज नहुष भृगुवंशीय महर्षि च्यवनका मूल्य निर्द्धा-रित करने लगे और उन्हें उनके मूल्यस्वरूपमें धीरे-धीरे हज़ार, लाख और करोड़ रूपये तक देने लगे; परन्तु जब महर्षि च्यवनने यह कहा, कि यह भी उनका उपयुक्त मूल्य नहीं है तब महाराज आधा राज्य और अन्तमें समूचा राज्य देनेको तय्यार हो गये; परन्तु महर्षिने कहा कि यह भी उपयुक्त मूल्य नहीं हुआ। अन्तमें महाराजने जब महर्षिका मूल्य एक गाय निर्द्धारित किया तब प्रसन्नतासे महर्षिने भी वह स्वीकार कर लिया। हा! वर्त्तमान भारतमें वह गो-प्रीति, वह गो-सम्मान कहाँ है? (१)

एक बार विष्णु-प्रिया छत्त्मीने गायके शरीरमें वास करनेकी प्रार्थना की। तव गो-गणने उन्हें गायके मूत्र और पुरीषमें वास करनेकी आज्ञा दी। छद्मो तथास्तु कहकर वहीं रहने छगीं। वास्तवमें गो-मूत्र और गोबर छद्मीकी नियतावास मूमि है। जिस भूमिमें गोबर और गो-मूत्र गिरता है, वही भूमि छद्मी और श्री धारण करती है। वही शस्य-श्यामछा और फछ-पुष्प-शोभिता दिखाई देती है। (२)

एक वार इन्द्रने ब्रह्मासे पूछा था—गोलोक सब लोकोंके ऊपर क्यों स्थापित हुआ ? ब्रह्माने उत्तरमें कहा—"हे वासव! गो सब यक्षोंका अङ्ग और यक्कप कही गई है। गायको छोड़कर कोई यक्ष अथवा अगुष्ठान हो नहीं सकता। गाये घी और दूध द्वारा सब प्रजाको धारण किये रहती हैं। इनके तनय खेतीमें सहायता देकर धान्य और अन्यान्य बीज उत्पन्न करते हैं। उनसे यक्ष, हव्य और कव्यकी उत्पत्ति होती है।

हे पुराधिप ! ये तथा इनके दूध दही बड़े ही पवित्र हैं ये क्षुधा और तृष्णासे पीड़ित रहने पर भी अनेक प्रकारके भार बहन किया करते हैं।

<sup>(</sup>१) महाभारत अनुशासनपर्व।

<sup>(</sup>२) महाभारत अनुशासन पर्व।

ये अपने कामसे सुरगण और प्रजागणको घारण किये रहती हैं। गायें उस समय थज्ञ और पितृ-कृत्य तथा आतिथ्य कियाका साधनभूत समभी जाती थीं। (१)

दक्षकन्या सुरिभने एकबार एक खानपर अविधित होकर कई सी वर्ष तक तपस्या की। इससे प्रजापितने सन्तुष्ट होकर वर माँगनेके लिये कहा। सुरिभने किसी तरह भी कोई वर न माँगा। उसके इस निष्काम तपोवलसे प्रसन्न होकर प्रजापितने सव लोकोंके ऊपर गोलोकको खान है दिया और सुरिभको प्रजाके हितार्थ नियुक्त किया। वास्तवमें गोजातिका निष्काम धर्म है, गार्थे मनुष्य-खाद्यका परित्यक्त अंश भोजन कर मनुष्यको नित्य असृत प्रदान किया करती हैं।

गी-जातिकी उत्पत्तिके सम्बन्धमें महाभारतमें लिखा है, कि प्रजा-सृष्टिके बाद प्रजागण अपनी वृत्तिके लिथे प्रजापतिके शरणमें जा पहुँ चे। प्रजापति स्वयं अपृत पानकर परम तृत थे। इस कारणसे उनके मुँहसे सुगन्धि निक्की और उसीके प्रभावसे सुरिम उत्पन्न हुई। इसके बाद सुरिमने प्रजागणकी मातृतुत्या किपला सृष्टि को। इसी कारणसे उनका वर्ण सुवर्णको भाँति हुआ। वे ही प्रजाके जीवन धारण की एकमात्र अवलम्बन हैं।

कपिलागणके वत्सोंके मुखसे निकला हुआ फेन देवादिदेव महादेवके मत्तकपर गिरा। महादेवने उनकी ओर कोपभरी दृष्टिसे देखा और इसीसे गी-गणका नाना प्रकारका रङ्ग हुआ।

प्रजापितने महादेवसे कहा,—वत्सके मुँहसे निकला हुआ फेन जूटन नहीं है । वे घी और दुग्ध द्वारा सब, मनुष्योंका भरण और पुष्टि साधन करेंगे। सभी इनके अमृत तुल्य ऐश्वर्यकी अभिलाषा करेंगे।

<sup>(</sup>१) महाभारत अनुशासन पर्वे।

प्रजापितने महादेवको कई घेनु-समिन्वतं गायें दीं। उसी समयसे महा-देवने वृषमध्वज और पशुपित नाम धारण किया। किपला गायें इसीसे अच्छी समभी जाती हैं। (१)

महाभारतके अनुशासन पर्व्यं के अनेक ध्यानींमें गी-जातिपर भक्ति । प्रदर्शित की गई है ।

जिस खानसे उन्मी, जिस खानसे कौस्तुभमणि, जिस खानसे पारि-जात तरु, जिस खानसे उच्चैःश्रवा अश्र्व और जिस खानसे ऐरावत हाथी प्रभृति उत्पन्न हुए हैं, जिस खानसे पृथिवीके समस्त छलामभूत श्रेष्ठ रत्न उत्पन्न हुए हैं; सुरिम भी उसी स्थानसे उत्पन्न हुई हैं। देवासुरने वड़ा भमेळाकर जो अमृत निकाला था, अमृतप्रसिवनी सुरिमी गायें भी उसी अमृतके साथ निकली थीं। (२)

अमृत नामका कोई पदार्थ हमलोग नरलोकमें नहीं देखते, परन्तु सुरिम जो अमृत प्रदान करती हैं, वही अमृतरूपमें दिखाई देता है। सुरिम और धन्वन्तरीका वास एकत्र है; सर्वलोक भयापहारिणी अमृतश्चरिणी सुरिम जहाँ रहती है, उसी स्थानपर लोक-पीड़ाको हटा-कर धन्वन्तरी रहेंगे और लक्ष्मी आप ही वहाँ आ जायँगो। वहाँ हाथी, अश्व, रक्ष, मन्दार, पारिजात और कौस्तुभमणि दिखाई देंगे। दध ही अमृत है—

अमृतं वै गवां क्षीरं इत्याहुिस्त्रदशाधिप। (३) श्लीरोद नामक समुद्र भी इसी सुरभिके दूधसे उत्पन्न हुआ है।

ततोऽमृतंच सरिमः सर्व्वभूतभयापहा । (२)

83

<sup>(</sup>१) महाभारत ऋनुशासन पर्व्य द् श्रध्याय।

<sup>(</sup>२) मथ्यमाने पुनस्तस्मिन् जलधौ समदृश्यत । धन्वन्तरिः स भगवानायुर्वेद प्रजापतिः । १

२५१ ऋध्याय मत्स्यपुरागा ।

<sup>(</sup>३) शान्तिपर्व्व महाभारत।

इसो सुरभिको आश्रयकर और इसका फैन पीकर सब महिष्मण जीवित थे। अमृत और सुत्रा भी वहींसे उत्पन्न हुई हैं। (१)

ब्रह्मवैवर्त पुराणसे मालूम होता है, कि जमदिश्न ऋषि कोर्त्त वो-र्यार्ज्ज नको अपनी गाय देनेमें सम्मत न हुए, बिल्क अपना प्राण देनेको तथ्यार हो गये। वसिष्ठ, विश्वामित्रको समस्त पृथ्वीका राज भाएडार और राज-सम्पदाके बदले भी अपनो गाय देनेको तथ्यार न हुए।

ब्राह्मणोंकी प्राथमिक शिक्षा गोपालनसे ही आरम्भ होती थी। ब्रह्मचारो ब्राह्मण बालक जब गो-पालनकी कठोर परीक्षामें उत्तीर्ण हो
जाता था, तब गुरु प्रसन्न होकर उसे दूसरी शिक्षा देते थे। ब्राह्मण
बालक उपमन्यु अपने गुरुके गोपालनकी कठोर परीक्षामें उत्तीर्ण होकर
मुनि और गुणो जनोंमें स्मरणीय हो गये। उपमन्यु अयोद्धौम्य नामक
ऋषिके शिष्य थे। गुरुने उन्हें गो-पालनमें नियुक्त किया। शिष्यने गोपालनमें नियुक्त होकर भिक्षा-वृत्ति द्वारा अपनी जीविका चलाना आरम्भ
किया। यह देख उन्होंने भिक्षा मागनेके लिये उपमन्युको मनाकर दिया। शिष्य उनकी आज्ञासे भीख मांगना त्यागकर केवल गायके
मुँहसे निकला हुआ फैन पीकर जीवन धारण करने लगा, परन्तु उन्होंने
इसके लिये भी निषेधकर दिया। अन्तमें शिष्य आकका पत्ता खाकर अन्धा
हो कूएमें जा गिरा। इसपर गुरुने प्रसन्न हो उसे अश्विनी कुमारके दोनो
स्तंव सिखाये। शिष्यकी आँखें उयों की त्यों हो गई। अब गुरुने प्रसन्न
हो, उसे सब वेद, धर्मशास्त्र और सभी नीतिशास्त्र बता दिये। ब्राह्मण

<sup>(</sup>१) ज्ञरन्तीत्र्च पयस्तत्र स्वर्शमं गामवस्थितां । यस्याः पयोभिर्निष्यन्दात् ज्ञीरोदो नाम सागरः ॥ ददशं रावणस्तत्र गोवृषेन्द्र वरारणि । यस्याश्चन्द्रः प्रभवति शीतरिशमिनिशाकरः ।ः २२ यत्समाश्रित्य जीवन्ति फेनपाः परमर्षयः । स्वमृतं यत्न चोत्पन्नं स्वधा च स्वधाभोजिनाम ॥ २३

दैव, पितृ और आतिथ्य क्रियाके सारभूत इस गोपालनके लिये जीवन उत्सर्ग कर दिया करते थे।

विराट प्रभृति नृपितगण लाखों गायें पालते थे। प्राचीन कालमें धनमें गायने प्राधान्य प्राप्त किया था। उस समय वर्षके नियत समयपर राजा स्वय' उपिश्वित रहकर गायोंकी गणना और उनकी अवस्थाकी संख्या बतानेवाले अङ्क प्रदान करते थे। (१) भारतीय आर्य गणका विश्वास था, कि गो-तेज ब्रह्म-तेजके समान ही है। (२)

महाकवि का लिदासके रघुवंश नामक महाकाव्यमें दिलीपके वर्णनमें सुरिम और उनकी निन्दिनीका माहातम्य और गो-जातिकी ओर हिन्दू समाजके शीर्ष स्थानोय रघुवंशीय एकच्छत्र महीपितकी अद्भुत भक्ति दिखाई गई है। स्वर्गाधिपित इन्द्रदेव भी देत्योंके विनाशके लिये जिस सूर्य्य वंशी नृपितकी सहायता प्रहण किया करते थे, वे सूर्य्य वंशी महाराज दिलीप, जो अपने पुण्यवलसे स्था सशरीर स्वर्ग जा सकते थे, जो वीरत्वमें विपन्न देवताओंक भी आश्रयस्थल थे, वे ही रघकुलिक एकातपत्र महीपात निन्दिनीके चलनेपर चलकर, निन्दिनीके खड़े होनेपर खड़े होकर ओर उसके बैठनेपर बैठकर तथा निन्दिनीके जलपान करनेके बाद जलपान कर, यही वृत्ति अवलम्बन करते हुए जङ्गला कन्द मूलादि भक्षणकर निन्दिनीका प्रसाद प्राप्त करनेकी चेष्टा करते थे।

निन्दिनोका प्रसाद प्राप्त करनेके लिये समुद्रतक फैले हुए राज्यके अधेश्वरको सर्वसुख पालिता रानी सुदक्षिणा देवी व्रतधारिणी

याः <sup>ब्रु</sup>वन्ति नरलोके छरभि नाम नामतः । प्रदक्षिणन्तु तां <u>कृ</u>त्वा रावणः परमाद्भुता ⊭२⊀ रामायण उत्तरकागडः २३ वां सर्गः

<sup>[</sup>१] वनपर्व २३१ ऋघ्याय।

<sup>[</sup>२] यद्वा वर्ज्यः हिरएयस्य यद्वा वर्ज्यः गवामृतः । सत्यस्य ब्रह्मणो वर्ज्यस्तेन मासं सृजामसि । सामन्नेद

मुनिपत्नीकी माँति फल मूल भोजनकर और मुनियोंकी कुटिमें वासकर तपोवनकी सीमातक निद्नीके पीछे पोछे जाती थीं। महाराज दिली-पने आसमुद्र पृथिवी पालनके बदले गो-पालनमें अपना जीवन विताया था। रानी भी निन्दनीको विधिप्वंक प्रणाम और उसकी पूजा करती थों और गायके खुरमें लगो हुई मिट्टीको शरोरसे स्पर्श करा, अपनो आत्माको तोर्थ-स्नानक समान शुद्ध समक्षतो थीं। येही एकातपत्र महीपतिने गो जातिके सामने गोशारीस्की रक्षाके लिये अपना शरीर उत्सर्ग कर दिया था। कहा थाः—"स त्वं मदीयेन शरीर वृतिं, देहेन निवर्ष्यतुं प्रसीद.....विस्वव्यताँ धेनुरियं महर्षः—मेरा शरीर भोजनकर जीविका निर्व्याह कीजिये। महर्षिकी गायको छोड़ दीजिये।" साधु महातमा दिलीप प्राण देकर भी गोरक्षाके लिये व्यप्न थे।

दार्शनिक महाकवि श्रीमद्भागवतकारने श्रीमद्भागवतके दसवें स्कन्धमें गोलोक विहारी हरिकी ग्वाल-वृत्तिका जो अपूर्व सुशोभन जोवत चित्र अङ्कित किया है; उसे देखकर समस्त भारतवासी मुग्ध हैं। उसी ग्वाल वालक "बीन बजावत धेनु चरावत, यमुना-तट उद्यान" को बन्सी-ध्विन सुनकर सब चराचर स्थावर, जङ्गम, उन्मत्त होकर उसी ग्वाल-वालके अनुगामो होते थे। अर्फिलियसके सङ्गीत बृक्षः सबमी नाचने लगते थे। हजारों गायें, स्थावर, जङ्गम, यहाँतक कि नद-नदोमें भी उन्मादिनी शक्ति उत्पन्न हो जाती थी। कोई स्थिर नहीं रह सकता था। (१)

इसी ग्वाल-बालके गो-चारणके इतिहाससे ही श्रीमद्भागवतका दसवाँ स्कन्ध भरा है। यही वज-लीला है। इसी ग्वाल-बालकी प्रीतिः प्रेम, विच्छोद और मिलनको लेकर ही बंगालके कवियोंमें कविरत्नकी उत्पति हुई है। बङ्गालके कवि चड़ामणि जयदेवको मधुर पदावलीः

<sup>(</sup>१) श्रीमद्भागवत दशम स्कन्ध २१ ऋध्याय।

विद्यापित, चएडी दास, गोविन्ददास प्रशृतिकी मधुमय गीतलहरी इसी उपादानसे बनी है।

उसी कृष्णके संख्यादि भावको छेकर एक दिन चैतन्य देवने समस्त बङ्गदेश और वृन्दाबनसे मदरास तककी सब भूमि हिला दी थी।

इसी ग्वाल-वालकी कहानी समस्त भारतवासियोंके हृद्यमें एक अमृतभरी धारा वहा देती थी। बहुत दिन हो गये, अब वह ग्वाल-बाल भी नहीं हैं, वे धेनु भी नहीं है, वह बीन भी नहीं है; परन्तु उसी बीनकी दूरसे दूरतर अतिदूरतर स्मृतिकी मोहनी शक्तिके कारण आज भी समस्त भारतके अबाल वृद्धि बनिता उसी गोप कहानीको सुननेके लिये उत्किएउत हो उठते हैं।

वङ्गालके माइकेल, गिरीश बावू नवीन बाबू, बङ्कमचन्द्र प्रभृतिसेलेकर ऐसा कोई किव या लेखक नहीं है जिसने कृष्ण चरित्रकी अपूर्व कहा-नीका एक दो अंश न लिखा हो। बङ्गालमें दाशरिथराय प्रभृति किव-गणकीरची हुई कृष्णको ग्वाल-भावकी गो-पालनकी कहानी गली गली, मैदान मैदान और घाट बाटमें गायक अगायक, आवाल वृद्ध बनिता सबके मुँहसे सुनी जाती है। उसकी उन्मादिनी शक्ति अब भी चर्तमान है। वह हृद्यमें घुसकर सुननेवालोंके प्राण अब भी आकुल कर देती है। (१)

<sup>(</sup>১) আয়রে কানাই আয়রে গোষ্ঠে, রজনী পোহাইল
ডাকিছে সঘনে ধেন্তু, গগনে ভান্ত উদিল
বেরো রে রাখালের রাজা শ্রীনন্দের নন্দন
করেতে কর মুরলী কটিতে ধটীবন্ধন
রাখাল মণ্ডলী মাঝে নেচে নেচে চল
আকুল রাখাল শ্রময়ে গোপাল।
সে নন্দের গোপাল, এস রে এস রে এস রে কামু
সে রজের রাখাল বারেক দেখে যাই

इस गोपालनकी, ग्वाल वृत्तिके त्यागकी शोक गाथा भी बङ्गसा-हित्यमें अपूर्व शोकोद्दीपक है। उसके सुननेसे कठोर हृदय भी विचलित हो जाता है। (२)

वास्तवमें गोपाल-जोवन भारतवासियोंके लिये वड़ा ही मधुमय भावोदीपक है।

आयों का वन्त्रापरिचय उनके गोत्रसं ही मालूम होता है, जैसे:— काश्यप, भरद्वाज, शाण्डिल्य, विसष्ट, पराशर, गौतम इत्यादि। गो-त्राणकारी ही एक एक गोत्र चलानेवाले ऋषि हैं। एक एक ऋषि लाखों गायें पालते और उनकी रक्षा करते थे। इस एक एक गोत्रके अन्तर्गत भिन्न भिन्न दल या गो-समवय था। इन समवयोंके अन्तर्गत सभी एकदलके माने जाते थे।

इसी दलसे एक साम्प्रदायिक समाज या सभाका नाम गोष्टी पड़ा है। इन समाजपितयोंका नाम गोष्टीपित था और इनके किया कम्म, आचार व्यवहार, रीति-गोति सब एक ही थे। गौतम वा गो-तम इत्यादि नाम द्वारा पुङ्गव शब्द नर,-मुनि प्रभृति शब्दोंसे मिलकर इन सब शब्दोंकी श्रेष्ठता बताते थे और इससे मालूम होता है कि गायोंने पूर्व कालमें कैसा स्थान अधिकार किया था।

बहुत दिनोंसे आर्यगण ज्योतिर्वेदकी आलोचना कर रहे हैं।

গোপাল বেড়াত সাথে হের গোধন তোমার তরে সে যে বেণ, বাজাইত বার বার আঁথি বারে গোঠে মাঠে নাচিয়া বেড়াত আছে পথ চেয়ে হাম্বারবে ডাকে তাই নয়ন জুড়াতো হেরে

আরত ব্রজে যাব না ভাই। ইত্যাদি॥

গিরিশ চন্দ্র ঘোষ—প্রভাস যজ্ঞ।

(২) আর কি বাজেলো মনোহর বাঁশি নিকুঞ্জ বনে ব্রজ স্থধানিধি শোভে দিশিহাসি ব্রজ গগনে

মাইকেল মধুস্থদন দত্ত

पृथ्वोका कक्ष यारह भागों में विभक्त है। उस का प्रत्येक भाग एक एक राशि है, उसकी दूसरी राशिका नाम वृष है। इससे मालूम होता है, कि ज्योतिवे देमें राशिवक बननेके पहले गो जाति आय गणमें विशेष परिचित थीं।

प्राचीन कालमें गोरक्षाके सम्बन्ध्यें बड़े कठोर नियम प्रचलित थे और गोरक्षांका कार्य काएडाकाएड ज्ञानशून्य मूर्ख जड़ वृद्धिवालोंपर हो निर्भर न रखा जाता था।

" पितुरन्तःपुर' द्यादु मातुर्द्यात् महानसं,
गोषु मात्मसम' द्यात् खयमेव कृषि' ब्रंजेत्।" (१)
अपने ही समान मनुष्यपर गोरक्षाका भार देनेकी चाल थो।
गायको मोटी रस्सोसे रातको न वाँधना, यदि बाँधना हो पड़े तो
गोरक्षकको हाथमें कुठार लेकर गोशालेमें खड़ा रहना चाहिये।

गायको जिस लकड़ोसे फिराना और चठाना पड़ता है, बह गोली और पत्ते भरो होनो चाहिए, जिसमें गाय हो किसी प्रकारकी चोट न लगे। (२)

गी-जातिके नाता प्रकारके महोपकार स्मरणकर शाहं शाह अकबरने अपने राज्यमें गो हत्या बन्दकर दी थो। उस समय गोजातिका विशेष सम्मान था। (३)

<sup>[</sup>१] महाभारत उद्योग पर्व्व ३८ वां श्रध्याय १२ वां रज़ोक।

<sup>[</sup>२] सार्द्रश्च सपलाशश्च द्रगड इत्यभिधीयते।

<sup>(3)</sup> Throughout the happy regions of Hindustan, the cow is considered auspicious, and held in great veneration; for by means of this animal, tillage is carried on, the sustenance of life rendered possible, and table of the inhabitant is filled with milk, butter milk and butter. It is capable of carrying burdens and drawing wheeled carriages, and thus becomes an excellent assistant for the three branches of the government.

Ain 66, Ain-i-Akbari,

दो सो वर्ष पहले भारतमें गोजातिकी ओर हिन्दुओंकी कैसी भक्ति थी'और वे उसे किस तरह देवताके समान समभते थे, यह नीचे लिखो घटनासे स्पष्ट मालम जायेगा। बम्बई हाईकोर्टके जज महामान्य महादेव गोविन्द राजाडेके दादाको बहुतसे लडके हो होकर छोटो अवस्थामें ही परलोक सिधार जाते थे। यह दशा देख वे तथा उनकी स्त्री दोनो हो बढे शोकाकुलित हुए। अन्तमें एक सिद्ध पुरुषने उन्हें यह उ देश दिया कि गायको गेहुँ खिलाया करो और गोवरके साथ जो गेहुँ गायके पेटसे निकले उसीको घोकर उसीका आँटा खाओ। उन्होंने उसी तरह एक दर्वतक ब्रह्मचर्य्य पालन किया। इस ब्रह्मचय्यके उद्यापनके वाद रानाष्ट्रेजाके दादाको पुत्र हुआ और इसी पुत्रने दीर्घजीवो होकर उनके वंशके गौरवकी वृद्धिकर उनका कुल उज्वल किया। हिन्दुओंके गोसम्मान और गोप्रीतिका परिचय गाय मारनेके लिये जो कठोर प्रायश्चित्त बताया गया है, उसोपर ध्यान देनेसे मालूम हो जाता है (१) अव भो बङ्गदेशको वालिकायें स्वर्ग-कामनासे गो-काल वत किया करतो हैं। गायका पैर धो उसके ललाटमें सिन्दर लगा, चन्दन हल्दी चढ़ाई जातो हैं और गायके पैर पूजकर उसे प्रणाम किया जाता है। (२)

<sup>[</sup>१] चर्मिणा तेन संवृतः चतुर्थकालमश्नीयादन्नारलवण मितं ।
गोमूत्रेण चरेत स्नानं द्वौ मासौ नियतेन्द्रियः ।
दिवास गच्छेत्रतु गान्तु तिष्ठ नुद्धरजः पित्रेत् ।
गुश्रुयित्वा नमस्कृत्य राखौ वीरासनं वसेत् ॥
तिष्ठन्तीप्वनुतिष्ठेत्तु जन्तीष्वप्यनुवजेत् ।
चासीनाथ तदासीनो नियतो वीतमत्सरः ॥ मनुः नारदश्च ।

<sup>[</sup>२] गो-पूजाका\_मन्त्रः—गोकल गोकुलेवास, गोरुर मुखे दिया घास श्रामार होक स्वरंग वास ।

पृथिवीके आदि इतिहासमें गो-जाति गृहपालित पशुके ऋपमें दिखाई देती है। हिन्द्-जातिके आदि प्रन्थोंके समान हिन्नगणके आदि इतिहासमें भी गो-जातिका उल्लेख है। ईशू खीष्टके जन्मसे तीन हज़ार वर्ष पूर्व ईजिवृके पिरामिडमें गोजातिका चित्र दिखाई स्विद्रज्ञरलैएड देशके भूगर्भमें Lakedwelling गृह-पालित हाड प्राप्त हुआ है। प्राचीन गायका कालमें गो-संख्या द्वारा ही मनुष्यका वित्त जाना जाता था। इस समयको असभ्य और अर्द्ध सभ्य समाजमें गाये ही विनिमयके समय रूपयेका काम करती हैं। श्रीसमें जब पहले पहल मुद्राका प्रचलन हुआ, उस समय धनके ज्ञानस्वरुपमें उसपर वृषकी मूर्त्ति वनी थी। लैटिन पेकस (pecus) शब्दका अर्थ Cattle वैट्ल है। Pecus शब्दसे लैटिन पिकिउनिया, अँगरेजी Pecuniary (पिक्युनियरी) शब्द उत्पन्न हुआ है। कैटल शब्द भी लैटिनमें धन (अर्थ) वाच्य Capital (कैपिटल) शब्दसे उत्पन्न हुआ है। एक गायसे थोडे ही दिनोंमें जिस तरह गो-व'शकी वृद्धि होती है, उससे माळूम होता है, कि गायके समान दूसरा धन नहीं है ।

प्राचीन कालमें मिश्र देशमें गो-जातिकी पूजा होती थी। केल्टिक जातिके मनुष्य पृथिवीके जिन जिन स्थानोंमें हैं; वहीं गायोंका सम्मान हुआ है। (१)

<sup>(1)</sup> Profane History, too, confirm, the account of the early domestication of this animal. It was worshipped by the Egyptians and venerated among the Indians. Moreover the traditions of every Celtic nation enrol the cow among the earliest productions and represent it as a kind of divinity.

ख्रीष्ट संग्रदायके धर्मात्रन्थोंमें भी गो-जातिका उहाँ ख है। आद्मकी स्वर्ग-च्युतिके बाद्से ही मेष मनुष्यके नौकरका काम करते थे। बाइबिलमें इसका उहाँ ख है और प्रातत्विवद विद्वान इवाटने बड़ी गवेषणासे प्रमाणित कर दिया है, कि बैल भी उसी समयसे मनुष्यके कार्यके लिये व्यवहृत होते थे। सम्भवतः आद्मके जीवनमें ही लेमेचर पुत्र जुवालने जन्मग्रहण किया था। उस समय फेरोयाने उन्हें मेष और गाय उपहारमें दी थी।

जलप्लावन (प्रलय) के समयसेही मालूम होता है, कि अरास्ट पर्व्य तके पासकी समतल भूमिपर साढ़ोंका आवास था। नोवाके आर्क (नाव) पर चढ़कर नोआ सन्तानगण जहाँ गये हैं, वहीं गो-जाति भी गई है। अभीतक देखा जाता है, कि मनुष्यजाति जहाँ कहीं है, वहीं गायें भी पालतू अथवा जंगलो रूपमें वर्त्तमान हैं।(१)

Having issued from the ark, he was founded whereever the sons of Noah imigrated: and to the present day he is found, in domesticated or wild state whereever man has trodden. Even in the antediluvian age and soon after the expulsion from Eden, the sheep, has become the servant of man; and Youatt draws the not improbable inference that the no less useful ox was subjugated at the same time. It is recorded that Jubal the sun of Loamech and who was likely born during the life time of Adam, was the father of such as dwell in tents, and of such as have cattle. When Abraham was in Egypt, one hundred and eighty years before there any mention of the horse Pharroys presented him with sheep and oxen. Thus the earliest record we have of cattle is in the sacred volume.

<sup>(1)</sup> Reckoning for the time of the Flood, the native country of the ox was of the plain of Ararat.

युरोपीय 'साहित्यमें दूध और शहद (Milk and honey) शारीरिक और नैतिक सौन्दर्शके परिज्ञापक हैं। गोपाल-जीवन ही आदर्श शान्तिमय जीवन है। प्राचीन कवियोंने गो-पाल जीवनकी भूरि भूरि प्रशंसाकी है। उससे भी युरोपीय जातिकी गो-प्रीति और गो-सम्मानका पता लगता है। (१)

नार्व देशमें ग.यें पूज्य समकी जाती थीं। प्राचीत कालमें प्रीसदेशवासियोंके देवता प्लुटोरकी बहन हीरादेवी गायका रूप धारण करती थीं। इसीसे प्राचीन ग्रीसमें गो-जातिकी पूजा होती थीं। रोमन सम्प्रदायवालोंमें भी कोई अनर्थक गो-वध करता तो उसे यावज्जीवन निर्व्वासन दण्ड होता था। यहृदियोंमें भी गायका मुँह मरोड़ देना दूषणीय समका जाता था। मिश्र देशमें भी देव-पूजाके अतिरिक्त कोई गोरक्तपात न कर सकता था। प्राचीन ग्रीक और रोमन धर्मग्रन्थोंमें गायने उच्चस्थान अधिकार किया था \*

Cattle, sheep and Decr.

MACDONALD.

<sup>(</sup>I) "Thrice oh, Thrice happy, shepherds life and states. When courts of happiness, unhappy pawed's.
No fear treason breaks his quiet sleep,
Singing all day his flock he learns to keep.
Himself as innocent as are his simple sheep.

<sup>\*</sup> The important part is played in Greek and Roman mythology \*\*\* The Egyptions could only shed the bloods of the ox in sacrificing to their gods. Both Hindoos and Jews were forbidden to muzzel it when treading out the corn. To destroy it wantonly was a crime among the Romans punishable with exile. Vide p.p. 339 B. Vol V. Encyoclopaedia Britannica 11th edition.

आर्यशब्दकी उत्पत्ति, वेद, संहिता, पुराण, रामायण, महाभारत काव्य, कर्म्मकाएड, प्रभृतिसे यह दरसानेकी चेष्टाकी है, कि आदिम-कालसे ही जीवन, मरण, सुख, भोग—सबमें गोजाति आर्यजातिके जीवनसे जड़ित, अन्वित, तथा प्रधित हो रही हैं। इस समय भी यदि गो-जाति न हो तो आर्यजातिका काम एक दिन भी न चले। ऐसे क्षानमें गो-जाति दुर्दशाकी जिस चरम सीमा पर जा पहुँ ची हैं, उससे समाज और देशका भयं कर दुर्दिन आ पहुँ चा है। यदि इस शोचनीय अधःपतनको देखकर एक भी हृदय पसीजे, एक भी पैर गो-जातिका अधःपतन रोकनेके लियेअग्रसर हो, तो अपना यत्न और परिश्रम सार्थक समम्भूँगा और अपनेको कृतकृतार्थ जानूँगा।

# तीसरा परिच्छेद ।

#### भारतकी गोजातिकी अवनतिके कारण।

Hides are exported in very large quantities. During the ten years ending in 1900 the average annual value was more than 2 Crores. In the famine year 1900—1 when mortality among cattle was terrible, the export increased to 53000090. The value in 1903-4 was 3,20000000.

Imperial Gazetteer III P.63.

भारतके उत्तर गो-गृह, दक्षिण गो-गृह, मुनिजनसंवित नैमिषारण्य, गोकुल, चृन्दावन प्रभृति खानोंमें लाखों गायें रहतो थीं—" गोकोटि दाने प्रहणे च काशी" इत्यादि श्लोकों द्वारा भी मालूम होता है, कि भारतमें किसी समय असंख्य गाये रहती थीं। महावीर सिकन्दर अपने देशको लौटते समय भारतवर्ष से २००००० दो लाख गाये, खदेशको लौटते समय भारतवर्ष से २०००० दो लाख गाये, खदेशको ले गया था—इत्यादि ऐतिहासिक तत्वों द्वारा भी मालूम होता है, कि एक समय भारतभूमि गायोंसे भर रही थी।

अव वही श्रीकृष्णुके लोलाक्षेत्र, गोविन्द्के गोचारण क्षेत्र, तथा शस्य श्यामला भारतभूमि गोहीना हो रही है। आईने अकवरीसे मालूम होता है, कि अकवरके समयमें एक आना सेर घी और दश आने मन दूध विकता था। (१) उसी स्थानपर एक सेर घीका दाम अढ़ाई रूपये अब देना पड़ता है और रूपयेमें ३ या ४ सेर भी अच्छा शुद्ध दूध नहीं मिलता। २०—२५ वर्ष पहले रूपयेका आठसेर छेना विकता था; परन्तु अब रुपये सेर भी छेना कभी कभी नहीं मिलता। ४०-४२

<sup>(1)</sup> Ain 27. P. 63. Ain-i-Akbari (T. P. by Blockman.)

वर्ष पूर्व दो पैसे सेर द्र्य मिलता था। थोड़ा नमक और सुपारीके बदले सेर दो सेर दूध मिल जाता था; परन्तु " तेहिनो दिवसा गताः " हमलोगोंका वह दिन अब नहीं है। भारतमें अब दही, दूध, घी नहीं है। सिटजरलैएड, आस्ट्रेलियः, न्यू जिलैएडसे जमा हुआ दूध, (condensed milk) मक्खन या पनोर जब भारतमें आता है तब यहाँका काम चलता है। इसी जमे हुए दूधको पीकर बच्चे जीते हैं, और हम छोग दुग्ध पान-की तृष्णा निवारण करते हैं। घीके इस अभावसे देशके यज्ञ तथा दैव पितकिया लोप हो रही हैं। घोको जगह महुएका तेल, सांपकी चर्वी और कितने ही ऐसे घृणित पदार्थोनेस्थान जमा लिया है-जिनका नाम लेनेसे ही शरीर रोमाञ्चित हो जाता हैं। गव्य-पूर्ण भारतमें गली गलो गोरस लेकर अब कोई नहीं फिरता । अब भारत गोहोन, गव्यहीन-हो गया है। केवल देशसे करोड़ों रूपयोंके गोचर्म प्रतिवर्ष विदेशको भेजे जाते हैं। हमलोग बड़ी श्रद्धाका मकान तोड़कर ईंट और चुने वेच रहे हैं। भारतसे गायका चमडा भेजनेका व्यवसाय दिनोदिन उन्नति प्राप्तकर रहा है। १८६१ ई० से १६०० ई० तक प्रति वर्ष दो करोड़ रूपयेका गोचर्मा विदेश भेजा गया है। १६०१ ई० में ५ करोड ३० ळाख रुपयोंका गोचर्म भारतसे विदेश भेजा गया था। १८६६-१६०० ई० और १६००--१--इन दो वर्षोंमें ३,२०,००,००० तीन करोड़ वीस लाख गोचर्मा विदेश भेजे गये हैं !!! (१) और गायकी हड्डियाँ तक भी भाड़कर इस देशसे विदेशमें पहुँचा दी जाती है। इस समय जैसे भोषण जुलावकी प्रक्रिया चल रही है, उससे धोरे धीरे पचास वर्षके भीतर ही जमे हुए दूर्घों द्वारा दूघ और तस्वीर द्वारा गायका परिचय प्राप्त करनेका समय आ पहुँचेगा।

<sup>(1)</sup> That 32,000000 hides were exported in the two years.

Imperial Gasetteer of India Vol. III P. 189.

गवर्नमेख्ट, देशी राजामहाराजा, जमीदार, विद्वान और धन कुवेरगण इस भयानक गोहानिको रोकनेका कोई उपाय यदि न करेंगे तो देशका नाश हो जायगा।

इस भीषण गोर्ह्यानके कितने ही कारणोंमेंसे कुछ नीचे लिखे जाते हैं

- (१) अवाध गो हत्या।
- (२) देशमें गो-ग्रास और गोखाद्यका अभाव।
- (३) गायोंके पोनेके जलका अभाव
- (४) गोचर भूमिका अभाव।
- (५) गो जननोपयांगो उत्तत्र साँद्रका अभाव।
- (६) इस देशके कलाई चमडेके व्यवसाइयों से निर्दिष्ट समयके भीतर निर्द्धारित संख्यामें गायका चमडा देनेके लिये अग्रिम रूपये ले लिया करते हैं। भारतवर्षके किसी स्थानमें भी कोई मृत गायका चमडा नहीं बेचता था। चनडेके सिंतहो गायका प्रवाह कर देते थे, अथवा गडवा देते थे। कसाई घासके साथ विष मिलाकर मयदे और घोके साथ विष मिलाकर किसी पत्ते में लगा खिला देते हैं अथवा गायें जहाँ चरती हैं वहीं डाल देते हैं। कभी कभी गायके शरीरमें फोडा देखकर वहीं विष लगा देते हैं। इसके अति-रिक्त कभी कभी तीक्ष्ण धार शस्त्रमें विष लगाकर गायके शरीरके रक्तमें वह विष प्रवेश करा देते हैं। कभी गीशालेसे गायें चरा ले जाते हैं और उनका मुँह बाँधकर जीवित अवस्थामें ही उनका चमडा उतार छेते हैं अथवा जब किसी गाँवके गायोंमें कोई संकामक बीमारी फैलती है तो उसी रोगसे मरे हुए पशुकी अँतड़ी मांस इत्यादि दूसरे गांवके उस स्थानमें डाल आते हैं, जहाँ गायें चरती हैं। इस तरह वहाँ भी वह रोग उत्पन्न करा गी-वध कराते हैं।
- (७) भारतमें गोपालन अथवा गो-चिकित्साकी शिक्षाके लिये विद्यालयोंका अभाव।

- (८) गो-चिकित्सालय ओर औषधालयका अभाव।
- (६) गी-चिकित्सकोंका अभाव।
- (१०) भारतमें गी-पालन शिक्षा, गो-पीड़ा या विकित्सा सम्बन्धी प्रत्थोंका अभाव।
- (११) गर्भधारण करने योग्य गाय या बच्चों के द्वारा हल और बैलगाडी चलानेसे भी गो–जातिका हास हो रहा है।
- (१२) गर्भिणी गाय या वचे तथा गर्भ धारण करने योग्य गायोंके बधसे भी क्रमशः गो-वंश ध्वंस हो रहा है।
- (१३) दूधके व्यवसायी बच्चे पालना हानिकारक समक्रकर कृत्रिम उपायोंसे गाय दूहकर बच्चे मांस बेचनेवालोंके हाथ बेच देते हैं। इससे भी गो-जाति क्षीण और निर्मूल हो रही है।
- (१४) दूधके व्यवसायो अधिक लामको आशासे गाय खूब दूह लेते हैं। इससे बच्चे कम भोजन मिलनेके कारण क्रमशः रोगो, पीड़ित ओर जोर्ण शोर्ण हाकर मर जाते हैं।
- (१५) किसो किसा श्यानके दुष्य-व्यवसायी अधिक दूष प्राप्त करनेकी इच्छासे फूका देकर गाय दूहते हैं, इससे गायांकी गर्भधारण करनेकी शक्ति कमशः लोप हातो जातो है और अन्तमें ये सब गायें कसाइयोंके हाथों बेचो और मारी जाती है।
- (१६) भारतमें गा-ग्रास और गो-खाद्यके पदार्थीकी ठीक ठीक खेती और उनका व्यवसाय न हानेके कारण कभी कभो गो खाद्यकी कमी हो जाती है और इससे इन जानवरोंमें मरी फैल जाती है।
- (१७) उपयुक्त गोशालाओंमें गो आदि पशुओंकी ठोक ठीक रक्षा न होनेके कारण बहुतसो गायें शोत, ताप तथा वर्षाका कष्ट सहन न कर सकतेके कारण उत्रर, शोतला, आमाशय और उद्रामय आदि रोगों से अकालमें ही प्राण त्याग देती हैं।
  - (१८) इस देशके गाय रखनेके थानोंमें संत्रामक रोग फैठनेपर

- उन्हें ( Sigrigate ) अर्थात् अलग अलग स्थानोंमें रखनेकी व्यवस्था भा १६विके करणक पहुताको भाषे क्या स्थाप ही मर जाती हैं।
- (१६) सड़ी हुई नालियां तथा बर्षाके बँधे हुए जलसे उत्पन्न हुए खाद्यको खाकर वर्षाके अन्तमें कितनी हीं गायें मर जाती हैं।
- (२०) धनी और शिक्षित मनुष्योंमें गोपालनकी उपेक्षा, घृणा और अमनोयोग रहनेके कारण और ग्वालोंको उपयुक्त धनका अभाव रहनेके कारण तथा उपयुक्त ज्ञानके अभावसे गायें नाना प्रकारसे नाश होती हैं।
- (२६) बचपनमें या असमयमें ही उत्कृष्ट बैळोंको साढ़ोंमें परि-णत करनेके कारण कमशः गो-वंशका अधःपतन हो रहा है।
- (२२) धनवान ग्वाले दही दूध और घीका काम त्याग बैठे हैं। इस कारणसे भी गो-जाति लोप होती जा रही है।
- (२३) पहाड़ी प्रदेश, सुन्दरबन, बैरीसाल, खुलना और मैमनसिंह आदि ज़िलोंके जङ्गली खानोंमें व्याघादि जङ्गली पशुओंद्वारा भी बहुतसी गायें मारी जाती हैं।



# चौथा परिच्छेद ।

### भारतमें गो-जातिकी उन्नतिका उपाय

#### अवाश्र गो-हत्या निवारण ।

"नमो ब्रह्मग्य देवाय गो-ब्राह्मण हिताय च। जगद्धिताय कृष्णाय गोविन्दाय नमो नमः।"

कहकर, जिस भगवान जगदाधारके चरणोंको प्रणाम करते हैं। वे क्या अब गोविन्द होकर और गो-पालक बनकर इस भारतके गोकुल और गोपकुलमें वास न करेंगे ? अब क्या वे कभी ग्वाल वालोंको साथ ले, बीन बजाकर, गाय न चरायेंगे। गो-पालनमें मनोनिवेशकर भार-बवासियोंको—समग्र ब्रह्माण्डवासियोंको गो-पालन, गो-सेवा और गो-परिचर्याकी शिक्षा न हेंगे।

भगवान गोविन्दको स्मरण करके भी क्या भारतवासी गोप-गण अपनी वैश्य वृत्ति परित्याग, घृण्य दासत्वको श्रोयः समक्रकर उसे हो अवस्मवन करते रहेंगे ?

जिस देशमें जनकादि राजर्षि, विराट राज, गिर्वित कुर कुलाधि-पित दुर्योधनकी नाई एक छत्राधिपित राजाधिराज, तथा विशिष्ठ और भृगुकी भाँति महर्षिगण गो-पालन करते थे—उसी देशके अधिवासी इस समय गो-पालनसे विमुख हो रहे हैं। उसी देशके अधिवासी यदि फिर अपने धर्म और फिर अपनी अपनी बृत्तिको धारण करनेकी चेष्टा करें, तो हमारी परम द्यावान वर्त्तमान अंगरेज़ सरकार देशसे गो-हत्या रहित कर दे सकती हैं। हमारे राजा कभी किसी धर्मपर शाधात नहीं पहुँ चाते और न किसीकी आधात पहुँ चाने ही देते हैं।

उदार हृदय महानुभाव प्रजारञ्जक शाहंशाह अकवर वादशाहने जिस उदारभावसे भारतका शासन किया था, अंगरेज सरकार उससे भी अधिक उदार नीतिसे राज्य-शासन और प्रजा-पालन कर रही है। अकवरने भारतमें गो-त्रध बन्द कर दिया था। (१) हम लोग यदि अपने धर्मपर आस्थावान हों; यदि हिन्दू, जैन, बौद्ध, सब जातियाँ एकत्र होकर भारत सरकारको इस देशमें गो-जातिकी प्रयोजनीयता समका दें , हमलोग सिख, हिन्दू , जैन, बौद्ध, प्रभृति जातियोंको यदि प्रकृत पक्षमें गो-वध देखकर कष्ट होता हो, प्रकृत पक्षमें यदि गो-जातिकी अवनितसे, गो-वधसे, हृदयपर आघात पहुँ चाता हो, तो हम-लोगोंके उदार हृद्य राजपुरुषगण अवश्यही इस देशसे गो-वध बन्द करा देंगे। परन्तु हमलोग प्राणहीन जङ्गुतलेके समान हो रहे हैं। हमलोग खयं हो अब गो-जातिको उस तरह देवता समक्रकर पूजा नहीं करते। हमलोग उस तरह गायको माता समक्षकर हृद्यके गूढ़तम प्रदेशमें यह भाव अ अभव नहीं करते । हमलोग खयं ही थोडा भोजन देकर, खराब भोजन देकर, विना दवा दिये या बुरी तरहसे चिकित्साकर नित्य प्रति गो-पालनके नामसे गो-वध कर रहे हैं। थोडे लामकी आशासे कसाइयोंके हाथों गाय बेचकर गौणभावसे गो-वधको प्रश्रय दे गहे हैं। हमलोग यदि हृदयके अन्तस्तल प्रदेशमें गो-बधसे दुःख पायें, यदि हमलांग प्रकृत पक्षमें गो-वधको देखकर हृद

Ain:-Akbari- p. 183.

<sup>(1)</sup> Beef was interdicted and to touch beef was considered defiling.

II. Blockman (Translated and printed by Asiatic Society).

यमें ज्वालाका अनुभव करें तो इसमें कोई सन्देह नहीं कि हमारे मुस-हमान भाई भी हिन्दुओंकी मर्म्म-वेदना दूर करनेके लिये गो-वध त्याग देंगे। हज़ारों काममें हमारे मुसल्मान भाई हिन्दुओंसे सहानुभूति दिखाते हैं। अतः यह बात हम कभी मनमें भी नहीं ला सकते, कि इस विषयमें वे भारतीय आर्यकातियोंके हृदयमें कष्ट पहुँ चायेंगे।

सन् १६११ ई०में अफगानिस्थानके अधिपति महानुभाव अमीर हवी-बुद्धा खाँ इस देशमें आये थे। वे ठीक ईदके अवसरपर देहली गये थे और हिन्दुओंके हृद्यका कष्ट समम्मकर उन्होंने वहाँ गोवध बन्द कर, समस्त भारतवासियोंकी कृतज्ञता और भक्ति अपनी ओर आकर्षित की थी। काबुलमें भी अमीर महानुभावने यह नियम कर दिया है, कि हिन्दुओंके मुहहुं के पास गो-वध न किया जाये।

गत सन् १६१३ ईस्तीमें मुसलमान भाइयोंके यत्नसे अयोध्या और कलकत्ते में भी ईदके उपलक्षमें गो-चध न हुआ था। फिर हमलोग क्यों इस बातका भरोसा नहीं कर सकते, िक कमशः भारतसे गो-चध बन्द हो सकता है। जड़ समाज कुम्भकरणकी भाँति सो रहा है। समाज जागे, प्रत्येक हिन्दू गो-रक्षामें सचेत ही, गोकुलकी रक्षा होगी, हिन्दू गो-लोकमें स्थान पायेंगे। हिन्दूगण! आप लोग एकत्रहोकर गवर्नमेएटके पास कातर प्रार्थ ना करें, मुसलमान भाइयोंसे भी विनीत साजनय सहानुभूति भिक्षा चाहें। भारतसे गो-चध बन्द होगा। फिर गो-जाति भारतमें स्थान पायेगी।

## खाद्य और गो-शरीर।

वास्तदेव जरा कष्टं, कष्टं निर्धन जीवितम् । पुत्रशोको महाकष्टं कष्टात् कष्टतरम् सुधा॥ —महाभारत ।

कुन्तीने कृष्णसे कहा थाः—बुढ़ापा, धन हीनता और पुत्र शोक तो क्रेशदायक हैं ही; परन्तु भूखका कप्ट सब कप्टोंसे बड़ा है। भारत- वासी गायें खाद्यकी कमीसे उसी तरह भूबसे दिन रात पीड़ित रहती हैं। भारतमें गायके समान प्रयोजनीय पदार्थ दूसरा नहीं है। यह सर्ववादि सम्मत है। परन्तु भारतमें गो-जातिके खाद्यका कोई उपाय नहीं है। घास अथवा गो-खाद्य शस्यकी खेतीका भी कोई प्रवन्ध नहीं है।

अब भारतवासी नहीं जानते, िक गो-जातिको िकस रीतिसे भोजन देना चाहिये। हमछोगों के छिये जिस तरह िनत्य चावछ, दाछ, आँटा, तेछ, नमक और तरकारीकी आवश्यकता है। गो-शरीरकी रक्षाके छिये भी उसी तरह कुछ पदार्थों की आवश्यकता है। जिस चच्चे का वजन आध मन है, चही बच्चा कुछ समय बाद दस पन्द्रह मन वज़नका एक साँढ़ अथवा गाय हो जा सकता है। गायका यह शरीर कहाँसे बढ़ता है? यह भोजनकी परिणतिके अतिरिक्त और कुछ भी नहीं है। भोजन बन्द करदेनेपर यह शरीर कमशः सूखता जाता है और थोड़े ही दिन बाद विनष्ट हो जाता है।

घास या बीज जलानेपर उसेमेंसे आग निकलती है; परन्तु वहीं खाद्य रूपमें प्राणि शरीरमें जब जाता है, तो उससे पशु शरीर बढ़ता है और वह इसी प्राणि शरीरमें उत्ताप प्रश्नन करता है। जाड़ेके दिनों में भी, यदि बाहर ही कोई गाय खड़ी रहे तो उसके शरीरमें धर्मामेटर लगानेसे मालूम होगा, कि उसके शरीरकी गम्मीं १०१ डिग्री है। यह गर्मी कहाँसे आती है ? खोज करनेपर मालूम होगा, कि यह गर्मी खानेके पदार्थों से ही उत्पन्न होती है। खाद्य हो पशुको गित प्रदान करता है।

घास और शस्यमें निम्नलिखित रूपमें पदार्थ विद्यमान हैं:—
कार्ब्बन ... ४५
आक्सिजेन ... ४२
हाईडोजेन ... ६४

•			*** * *********	~~~~~~~~
नर्धट्रोजेन	•••	• • •	• • •	8.8
धातव पदार्ध	•••	•••	•••	4
एक स्थूलकार्थ	वृषमें निम्नित	रुखित रूपमें रे	ो सभी पदार्थ	हैं:
कार्बन	***	***	•••	દંર
थाविसजेन	• • •	* * G	***	१३.८
हाईड्रोजेन	***	•••		٤.۶
नाइट्रोजेंन	• • •	* * *	•••	4
धातव पदार्थ	•••	•••	***	8.5
स्थल उद्दिश्द	पदार्थ और पश	शरीरमें जल.	धातव पदार्थ	. प्रोटेरन

स्थूल उद्भिद पदार्थ और पशु शरीरमें जल, धातव पदार्थ, प्रोटेरन, नाइट्रोजेनस पदार्थ, कार्ब्बोहाईड्रेड, चर्बी (तैल भाग) विद्यमान है।

इससे मालूम होता है कि उद्भिद शरीरसे प्रतिदेहमें ये सब पदार्थ जाते हैं। फिर मल मूत्रके रूपमें ये पदार्थ बाहर निकलकर उद्भिद पदार्थ में परिणत होते हैं।

खाद्य पदार्थ मुँहके द्वारा जब पेटमें जाता है, तब मुँहमें छार उत्पन्न होती है। खादिए भोजनका पदार्थ सामने आनेपर भी मुँहमें छार भर आती है। इसी छारके संयोगसे पेटमें भोजन किये हुए पदार्थकी पाचन किया आरम्भ होतो है।

पाकस्थलीमें भुक्तद्रव्य पचकर रक्त रूपमें परिणत होता है और फिर नाड़ी और नसी द्वारा यह रक्त समूचे शरीरमें फैल जाता है। इससे मालूम होता है, कि खाद्य पदार्थ विशेषकर जिन खाद्य पदार्थों में उक्त शरीरके पोषणोपयोगी सामान हैं, उनसे ही पशु शरीर बनता, बढ़ता, उत्तापयुक्त, गित और कियाशील हुआ करता है। भोजनके अभावसे या इन सब द्रव्यों से हीन खाद्यके अभावसे पशु शरीर अच्छी तरह बढ़ नहीं सकता।

## गो-खाद्य घास और बीजका उत्पादन।

भारतमें गो-जातिको किसी प्रकारका खाद्य देनेका विधान नहीं है। गाय बैल अपनी चेष्टासे जो दो चार प्रास भोजन कर लेते हैं, वही उनका आहार है। इमलोग अपने खाद्य शस्य उत्पन्न करते हैं: उसका परित्यक्त अंश भी यदि गी-जातिको मिले तो वह उनके लिये यथेष्ट हैं: परन्त अब उतनेसे हो काम नहीं चल सकता। अब गो-खाद्यकी ठीक ठोक खेतो करना बहुत हो आवश्यक है। प्रेटबूटेनकी तृतीयांश भूमि ष्यायो गोचारण अथवा मैदानके रूपमें रहनेपर भो वहाँ गो-खाद्य घास और बीजकी ठीक ठीक खेती होती है। क्लोवर, लूसर्ण, मेडिक प्रभृति घास उत्पन्न किये जाते हैं और घास जातीय शस्यका वीज तथा यव, गेहूं, मूँग, जई इत्यादि शस्य गो-गणके भोजनार्थ उत्पन्न किये जाते हैं: परन्त इस देशमें वह प्रथा नहीं है। हमारे देशमें उससे भी अधिक चेष्टाकर गो-खाद्य उत्पन्न करना चाहिये; क्यों कि इङ्गलैएडमें यदि गायें न भी रहें तो वहाँके मनुष्यों की विशेष हानि नहीं हो सकती: परन्त भारतमें गाय न रहनेपर भारतकी खेती बन्द होकर यहाँके सब मनुष्य ही ध्वंस हो जायेंगे। इसी लिये इस देशके कृषकोंको सम-भाना पड़ेगा, कि गो-खाद्यकी खेती ठोक ठोक करना परमावश्यक है।

गो-प्रासकी ज़मीनमें खाद देनेके सम्बन्धमें मिस्र सिम्सन साह-बने जो उत्कृष्ट मन्तव्य प्रकाशित किया है; उसका भाव उद्घृत किया जाता है। कितनेही न जानते होंगे, कि गो-खाद्य घासकी भूमिमें भी खाद देना परमाश्यक है। कितनोही की धारणा ह, कि गो-खाद्य घास बालो ज़मीनमें स्वभावतः उत्कृष्ट गो-खाद्य उत्पन्न हो सकता है। उसमें खाद या गोवर देनेकी कोई आवश्यकता नहीं है। उनका विश्वास है, कि प्रकृति जादू विद्याके प्रभावसे अनन्तकाल तक गो-चारण भूमिमें उत्कृष्ट गो-खाद्य उत्पन्न किया करतो है। परन्तु यह विलक्कल हो भ्रम पूर्ण धारणा है। गां-खाद्य रूपो शस्य उत्पन्न करनेके लिये वैज्ञानिक प्रणालीका कोई प्रत्यय नहीं हो सकता। गो-खाद्य पैदा करनेवालो भूमिमें नियमानुसार खाद देना कर्तव्य है। अंगरेजी पढ़े लिखे मनुष्योंके लिये सिम्सन साहबका मत नीचे लिखा जाता है (१) खाद देनेपर उत्तम घास उत्पन्न होगो। इसी लिए गो-प्रासकी ज़मीनमें नियमानुसार गोवर, हड्डीका चूर, शूगर फ़ास्फ़ेट और जिप्सम् नामक खाद डालनेपर अधिक और खूब पुष्ट घास उत्पन्न होती है। घासकी ज़मीनमें हाड़के चूरका खाद हा अधिक उपयोगी है। क्योंकि हाड़के चूरकी खादमें पशु-शरीरको पोषण करने योग्य समस्त पदार्थ ही विद्यमान हैं। जलपूर्ण, नीची और कमजोर भूमिमें गोवानो नामक खाद डालनेपर उससे उस ज़मीनको बड़ी उन्नति होती है।

गङ्गा, पद्मा, ब्रह्मपुत्र, यमुना, तिस्ता प्रभृति बड़ो बड़ो निर्धोंके किनारे नल जातीय थालिया नामक घास और काजा नामक एक प्रकारकी इक्षु जातीय घास और चालिया नाम एक प्रकारकी दुर्वा जातीय घास उत्पन्न होतो है। यह गो-खाद्यके लिये बड़ी ही उत्तम है। यह जितना ही दूध बढ़ातो है, उतना ही पुष्टिकर भी हैं। यह घास संग्रह कर बेचनेसे गो-खाद्यको कमी बहुत कुछ पूरी हो सकती है। मटर, सेम, रहड़, प्रभृति दाल जातीय बोज और वृक्ष, गाय भैंस विशेषकर गायोंके लिये विशेष उपयोगी हैं। मटर जातीय घासमें

<sup>(1)...</sup>that some such idea was common amongst agricul turist as that grass-lands possess a mysterious property of perpetual fertility. The treatment pursued in these cases is often so contrary to all scientific principles and economic practice, as to have become a notoriously weak point in—agriculture. It needs hardly be said that any such idea as the above is entirely erroneous. The circumstances effecting the fertility of grass-land being much the same in principle as those effecting the arable land.

मांस और रक्त बढ़ानेवाछे पदार्थ विद्यमान हैं। जई, जिनोरा, भुट्टा बाजरा, धान, सामा, भरा, दूर्व्या आदि घास चीना, काउन, भरावीज, प्रभृति बीज जातीय गो-खाद्य और विलायती गिनी, क्लोवर्न, लूसर्न, सेईनफारन, मेडिक, इटैलियन राई प्रास और अफ्रिकाका सदन घास और एप्रेटीस (१) ऐरेनथेरम (२) और फोष्टो-काछ्वा (३) प्रभृति विलायती योजके खास, मूलो, गाजर, टर्निय, कसावा प्रभृति मूल-जातीय खाद्यकी खेतीकर गो-जातिके खाद्य क्रपमें व्यवहार करना चाहिये। ये सब विलायतो गो-खाद्य और घास तथा बीज यदि सरकार विना मूल्य प्रजामें वितरण करे तथा इस कार्यमें उन्हें उत्साहित करे तो गो-खाद्य घास उत्पन्न होकर गो-वंशकी वृद्धि हो सकतो है। खाद्य-परिच्छेर्में इस विषयका पूरा पूरा हाल लिखा गया है।

### गो-ग्रासका व्यवसाय।

पहले ही कह चुके हैं, कि इस देशमें खासकर बङ्गदेशमें गो-प्रासको अत्यन्त कमी हो गई है। जबतक यह कमी दूर न होगो तबतक गायें खराब आहार, अर्द्ध अहार तथा अनाहारसे कष्ट पाकर मरती हो रहेंगो। बङ्गालमें तो गो चर भूमि बिल्कुल हो नहीं है। खेत बराबर अञ्चकी खेतीके काममें लाये जाते हैं। पाटकी फसलके अत्यन्त विस्तारके कारण बिचाली तथा भूसा तकका अभाव हो गया है। अतः गायोंको मानव भोग्य-शस्यके डएठेतक अब मुयस्सर नहीं होते। इस अभावको दूर करनेके लिये बङ्गालके अन्यान्य स्थानमें साइलो गो-खाद्यागार बनानेको अत्यन्त आवश्यकता है।

अन्यान्य खानोंकी अपेक्षा विशेषतः पहाड़ी प्रदेशोंमें, जङ्गल भरे खानोंमें और उन खानोंमें जो आबाद नहीं है गो-खाद्य अधिक उत्पन्न

<sup>(1)</sup> Agrotis vulgaris. (2) Arrhenatherum. (1) Fostucarubra.

होता है। इन्हीं खानोंसे घास संग्रहकर उसे वैज्ञानिक उपायोंसे रखना उचित है। साथही ज़मीनमें खाद देकर तथा खेतीको प्रणालीसे खेतीकर उसमें घास और बाज उत्पन्नकर मनुष्यके खाद्य-द्रव्यके समान ही उन्हें बाज़ारमें कय विकय करनेकी प्रथा चलाना भी उचित है। इससे देशमें धनागमको राह भो खुल जायेगी और गोजातिके भोजनकी कभी भी न रह जायेगी इस व्यवसायका प्रचार होनेपर लोग गो-पालनकर सकेंगे। गो-खाद्य घास और बीजकी कमीके कारण लोगोंमें इच्छा रहनेपर भी वे गो-पालन नहीं कर सकते। पाश्चात्य देशोंमें करोड़ों रूपयेकी गो-खाद्य घास और कश्ड फूडका कारबार होता है। आस्ट्रेलियासे लाखों रूपयेकी घास हमारे इस देशमें आया करती है। इन सभी घास व्यवसाइयोंके यहाँ हमलोगोंके कितने ही मनुष्य २५। ३० रुपये महीनेकी नीकरी किया करते हैं, परन्तु इस व्यवसायको चलानेकी किसोकी भी इच्छा नहीं होती।

# गो-चारण भूमिकी आवश्यकता।

The total acreage of the United Kingdom amounts to 77,500,000 and of these we have 46000,000 under all kinds of crops, bare fallow and grass; and out of these 46,000,000 there are 23,000,000 acres of permanent pasture, meadow, or grass, exclusive of heath or mountain land.

Cattle, sheep and deer page 13. by Macdonald समस्त ग्रेट ब्रिटेनकी ७,७५०००० एकड़ भूमिमें ४५००००० भूमिमें नाना प्रकारकी फसलें और खेती होती है। इनमें पहाड़ और आवादीको छोड़कर २३००००० अर्थात् आश्री भूमि स्थायो गोचारण क्षेत्र या घासकी जमीन है। इङ्गलैएडकी भूमिका मूल्य बहुत अधिक रहनेपर भी आबादीके योग्य भूभिका भी आधा भाग स्थायो गो-चर भूमिके रूपमें छोड़ा हुआ है; परन्तु इस देशमें गोचर भूमि

विलकुल ही नहीं है। यह गोचर भूमिकी कमो भी गो-जातिकी अव-नितका एक विशेष और प्रधान कारण है। गायें इन गोचर भूमियोंमें जाकर खुली हवाका सेवन करती हैं और यथेष्ट घास तथा नाना प्रकारके औषध, लता, गुलम, तृण तथा जिंद्याँ खातो हैं। इससे उनकी भोजनको इच्छा भी बढ़ती है और नाना प्रकारकी घासमें शरीरके पोषणके उप-योगी नाना प्रकारके पदार्थ मिलनेके कारण उनका शरीर यथोचित बढ़तो और बिल्ड होता है। गायें एक जगह खड़ी होकर एकही प्रका-रका पदार्थ भोजन करना पसन्द नहीं करतीं, इसीसे कहा है, कि घरकी गायें घरकी घास नहीं खातीं।

"गावस्तृण मिवारण्ये प्रार्थयन्ते नवं नवम्" गाये' जङ्गलमें नई और मिन्न मिन्न प्रकारकी घास खानेकी इच्छा करती हैं। पहले भारतवर्ष में असंख्य और अपर्याप्त गोचर भूमि थी, इसीसे भारतमें लाखों गायें रहती थीं। गोबर्ड न (जहाँ गायें बढ़ती हैं) वृन्दावन, महाबन, काम्यवन, अप्सरोवन, सुरिभवन, स्वर्गवन, माएडीरबन, तपोबन, कोकिलबन, तालवन, कुसुमबन, खिरवन, लोहवन, कदम्बवन, भद्रवन प्रभृति नामोंसे ही मालूम होता है, कि भारतमें किसो समय असंख्य वन और उपवन गोचारण भूमिके स्वरूपमें और गोकुल एक प्रधान गोचरण भूमि थी। गोकुलकी गायें और कहीं जाना नहीं चाहतों। वहाँ एक कहावत प्रचलित है, कि मथुराको बेटो और गोकुलकी गाय, कर्म फूटे तो अन्यत्र जाय। अर्थात् मथुराकी बेटो और गोकुलकी गायं अरर कहीं जातीं।

उत्तर गो-गृह वत्त मःन पुर्रानया, मालदह, रङ्गपुर आदि जिले और दक्षिण गो-गृह मेंदिन.पुर, वालेश्वर, आदि जिलामें उत्कष्ट और विस्तृत गो-चारण भूमि थी।

श्रोक्रष्णकी राजधानी द्वारकापुरी गुजरात प्रदेशमें विद्यमान है। इस प्रदेशमें कच्छ एक गो-चारण क्षेत्र है। वहाँ किसी अवस्थामें भी गोत्रासका अभाव नहीं होता। इसिलये वहाँ को गाये भारतकी उत्कृष्ट गायोंमें दूसरा स्थान अधिकार किये हैं। वहांके अधिवासियोंका विश्वास है, कि यहाँ कभी दुर्भिक्ष अथवा अन्य कारणोंसे गायोंमें मरी नहीं फैल सकती। जङ्गल भरो भूमिमें गायोंको घूमने देना अच्छा है; इससे गाये यथेष्ट आहार विहार द्वारा पुष्ट होतीं और बढ़ती हैं।

गौतमने अपने शिष्य सत्यकामको जब दीक्षा दी, तब वह बडा ही दुर्व्वल और कृष दिखाई दिया। यह देख गौतमने अपनी गायों-मेंसे चनकर चार सौ गायोंको रक्षाका भार सत्यकामको दिया। सत्यकाम उन गायोंको लेकर भारतको गोचर भूमिमें चरानेके लिये निकले और उन्होंने प्रतिज्ञा को जबतक ये चारसी गाये हज़ार गायोंमें परिणत नहीं होंगी, तबतक गुरुके पास न जायेंगे। शोध ही वे चारसौ गायें हजार गायोंमें परिणत हुईं (१) हा! प्रचीन कालमें भारतमें कितनी गोचर भूमि थो! भारतोय उपद्वीपोंमें भी अवतक उत्कृष्ट गोचर भूमि है। वहाँ घास भी अधिकतासे उत्पन्न होती है और वहाँ वृष्टिका परिमाण भी वार्षिक ३०।४० इश्चसे अधिक नहीं है। इन स्थानोंको गायोंको संख्या और शक्ति भी अत्यन्त वृद्धि पाप्त करतो है। महोशूरके शिका देवराज ओदियरने २१० स्थायी और बारह मासके उपयुक्त " कबल " अर्थात् गोचर भूमि छोड़ी थी (२) इन कवळोंमें जो गायें चरतो थीं, वे उत्तर देशकी गायोंसे वडी होती थीं। (३) तराइयोंमें जो कवल हैं, उनका खाद्य बड़ा हो पुष्टिकर है।

<sup>(</sup>१) सामवेदीय छान्दोग्य उपनिषद्।

<sup>(2)</sup> The Amret Mohal Cattle are kept in the grazing grounds which are called Kavals about 210 in number and these are distributed over the greater portion of the western and central portion of Mysore.

<sup>3</sup> The cattle reared in Kavals or reserved pasture are much larger in size than those found in the North.

महीशूरकी अमृत महाल गायें, नेटोर गायें कः ित्यावाड़को गायें सोनपुरा, सहयाद्रि प्रान्तको खिलाड़ी गायें, मालावी गायें, हान्सी गायें और कच्छ देशको गुजराती गायोंके इतने उत्तम होनेका सबसे वड़ा और प्रधान कारण यहा है, कि इन प्रदेशोंकी गोचर भूमिमें सम्भवतः बहुत ही उत्तम गोखाद्य घास उत्पन्न होती है और वहाँ गायें खच्छन्दतासे चर सकती हैं।

आस्ट्रेलिया, न्यूजिलैएड, हालैएड, स्विट्र रलैएड, इङ्गलैएड और अमेरिकाकी गायोंने जो इतना प्राधान्य प्राप्त कर लिया है, उसका प्रधान कारण यह है, कि इन देशोंमें उत्कृष्ट गोचर भूमि अपर्याप्त परिमाणमें वर्त्तमान है।

येटब्रिटेनमें खेतीके योग्य जितनी भूमि है; ठीक उसकी आधी गोचर भूमि है। इङ्गलैएडकी एक एक इश्च भूमि बहुमूल्य है इतनेपर भी वहाँके शिक्षित मनुष्योंने स्थिर किया है कि गोचर भूमिकी रक्षा करना अत्यन्त आवश्यक है। इसका फल यह हुआ है, कि इंगलैएडकी गाये पृथ्वीके सब स्थानोंका गायोंसे अधिक दूध देती हैं।

युक्तप्रदेश, मध्यप्रदेश और दाक्षिणात्यमें गोखाद्य घास बहुतायतसं उत्पन्न होतो है। यांद किसी वर्ष गो खाद्य नहीं भो उत्पन्न होता तो जव, गेहूँ, भूटाके डएठे काटकर खिलाते हैं। उसके अतिरिक्त इन सब देशोंमें रब्बीको फसल जब उत्पन्न होती है, तब वह और जब ज़मीन पड़ती पड़ी रहती है तब उसमें गाये चरा करती हैं।

बंगालकी जलाभूमिका जल जब कार्तिक महीनेमें सूखने लगता है, तब उसके पहले ही उसे जोतकर पूसके महीनेमें उसमें धान बोया जाता है। वैशाखके आरम्भमें ही फिर यह भूमि जलसे डूबने लगती है। उस समय कृषक फसल काट लेते हैं। इसके बाद कार्तिक महींनेतक वह भूमि जलमें डूबी रहती है, ऐसी अवस्थामें गोचर भूमि कहाँ मिल सकती है? गाये मैदानमें चर नहीं सकतीं। निम्न बङ्गमें खेतोंकी मेह राह या गृहस्थोंके मकानका आँगन हो एक मात्र गोचर भूमि हो रही है। इसके अतिरिक्त गायोंके लिये वाहर निकलकर खुली हवामें भूमनेका ओर कोई स्थान नहीं है। अतः गायोंको उन्नति ओर वृद्धि असम्भव है।

निम्न बङ्गमें पाटको फसलका मूल्य बहुत ही अधिक है। और यह मूल्य उत्तरोत्तर बढ़ता ही जाता है। इसीलिये वहांके ऋषक अन्यान्य चोजोंको खेती छोड़कर केवल पाटहो बोते हैं और उत्यन्न करते हैं। इससे गायोंको जो धानका भूसा या विचाली भी प्राप्त होती थी वह भो अब नहीं मिलती। अब केवल घरके आँगनको भूमि हो वङ्गालको गायोंका एकमात्र अवलम्ब है। इसे ही बार बार चाटकर गाये अनाहार क्लिष्ट जीवन व्यतीतकर आकालमें हो गो-जातिके जन्मसे मुक्ति प्राप्त करती हैं। जोवमात्रकी जोनेका आकाँक्षा रहतो है: उसो आकांक्षासे गायें गृहस्थके घरका तोड़ यदि कदाचित किसीके खेतमें जा पहुँचती है, तो उस खेतका मालिक उसे वांध रखता है। वहां गायं खेत चरनेके अपराधमें एक दो दिन प्रायश्चित्त खरूपमें बिना भोजन प्राप्त किये ही वँधी पड़ी रहतो हैं। घुटनेतक कोचड़, मूत्र और पुरीपपूर्ण स्थान तथा टीनसे छाये हुए मकानमें लोकलबोर्ड या म्युनिसिपालिटोके मकानमें बन्द रहकर भूख प्याससे व्याकुछ अवस्थामें वे अपने वेमेयादी कारागारके दिन बितातो हैं और रात्रिके समय दीवार हीन गृहमें जाड़ेके दिनोमें श्रोत उपभोग करतो हैं। इसी पापसे और गायोके अभिशापसे वद्भदेशका अधःपतन हुआ है।

निम्न बङ्गके कृषक यदि प्रत्येक दस वीघा जमोनमें एक बीघा गी-चारणके लिये छोड़कर खेती करें यदि प्रत्येक कृषक गो प्रासके लिये प्रति १० बोघा पीछे १ बोघा जमोनमें गोखाद्य घास उत्पादन करे, यदि जमीदार और तालुकदारगण प्रति प्राममें कमसे कम ४० बाघा जमोनका एक एक गोचर मैदान छोड़कर अन्य खानमें खेती करें तो इस अधः पतित गो-हीन देशमें फिर गोवंशकी सृष्टि हो सकती है।

पहले इसी देशके जमीन्दार और तालुक दारगण गोचारणके भूमिका कर ग्रहण करना पापजनक समकते थे वर्त्तमान समयमें अब उन जमीन्दारोंके वंशधरोंका इस बातपर ध्यान नहीं है। विशेष कर वे ऋवकोंके आग्रहसे ग्रामकी इञ्च इञ्च भूमि ठीका दे दिया करते हैं और इसो कारणसे गायें गोशालेमें बन्द रहकर अपना जीवन व्यतीत करती हैं। जिन स्थानोंमें गोचर मैदानका एकदम ही अभाव है, वहाँ ब्यवसायोगण गोचर मैदान रखकर उसमें जितनी गाये' चरतो हैं, उनमें गाय पोछे कुछ कर छेकर भो यदि गोचर भूमि छोड़ें तो देशका बहुत कुछ उपकार हो सकता है। डिस्ट्रिक्ट बोर्ड, लोकल बोर्ड, और म्युनिसिपैलटो राह अथवा अन्य किसो कारणसे जब जमोन छे छेता है, उत्र समय उस रास्तेको ज़मोनके दोनो ओर तीस तोस फुट जमीन यदि अधिक कर छेकर गोचारणके लिये छोड़ दे तो देशका बड़ा उपकार हो सकता है। यदि डिस्ट्क्ट बोर्ड अपने प्रकाण्ड खजानेका अर्घ अंश इसके लिये ब्यय करे, तो उसके अन्यान्य सत्कार्यांको अपेक्षा इस सत्कार्यसे प्रजा और देशका अधिक उपकार होगा। प्रत्येक शहरकी म्युनिसिपैर्टाटयाँ यदि इसी तरह एक एक गो चर भूमिकी रक्षा करं ओर प्रत्येक गाय पोछे कर ब्रहण करें तो म्युनिसिपैलटोको भो लाभ हो सकता है ओर गायें ठीक ठीक घूर्माफर कर ब्यायाम और मुक्तवायु सेवनकर खच्छन्द भोजनका काय निर्व्वाह कर सकती हैं।

बंगालके प्रत्येक जिलेमें विशेषकर पूर्णिया, मालदह, रंगपुर दिनाजपुर, पवना, ढाका, मैमनसिंह, कुमिल्ला, बरीसाल, फरोदपुर और श्रीहट्ट प्रभृति जिलोंमें यदि भारत सरकार एक एक आदर्श कृषि क्षेत्र स्थापन कर दे और उसके साथ ही साथ यदि एक आदर्श गोचारण क्षेत्र और डेयरी अर्थात् दूधका कारबार स्थापित करदे तो सर्वसाधा-रण, विशेषकर कृषक प्रजागण गोपालन-शिक्षा प्राप्त कर सकते हैं। इस कार्यसे गर्वनमेएटको लाभके सिवा हानि न होगी।

मैंमनसिंहके भूतपूर्व मैजिस्ट्रेट श्रीयुक्त एच० डी॰ फिलिएस आई० सी॰ एस साहवने मैमनसिंके वाजितपुर स्टेशनके पासके पेनाकोला नामक स्थानमें एक डेयरी खोलनेकी चेष्टा की थी; किन्तु उनकी बदलो हो जानेके कारण यह कार्य बन्द हो गया। यदि यह कार्य हो जाता तो मैमनसिंहमें इतने हो दिनोंमें गायोंकी विशेष उन्नति हो जाती। गोचारण भूमिके सम्दन्धमें गोष्ठ अध्यायमें अच्छी तरह आलोचना

गोचारण भूमिके सम्बन्धमे गोष्ठ अध्यायमे अच्छी तरह आलोचना की गई हैं।

# • जनन-कार्यके लिये सांड़का पालना ।

जनन-कार्यके लिये उत्कृष्ट साँढ़ (stud Bull) का देशमें संबह करना गो-जातिकी उन्नतिका एक प्रधान उपाय है। वस्तुतः उत्कृष्ट गाय खरीदनेकी अपेक्षा उत्तम साँढ़का प्रवन्ध करनेसे देशकी उन्नति अधिक हो सकती है। उत्तम गाय खरीदने पर वह गाय तथा उससे उत्पन्न हुई बाछीसे अधिक दूध प्राप्त हो सकता है; परन्तु एक उत्तम साँढ़ रहने पर देशमें बहुतसी उत्तम गायें पैदा हो सकती हैं। एक बात और भी है। उत्तम अधिक दूध देनेवाली गायका जनन-कार्य निकृष्ट जातिके साँढ़ द्वारा होनेसे उत्तम गायका बच्चा भी निकृष्ट जातिका होगा और उस उत्तम गायका दूध भी कमशः कम होता जायेगा।

यूरोपके सभी स्थानोंमें, आस्ट्रेलिया, न्यूज़िलेएड और अमेरिका अभृति उन्नत देशके अधिवासी अपने देशके प्रत्येक शहरमें, प्रत्येक गाँवमें और प्रत्येक मुहल्ले में जनन-कार्यके लिये उत्तम साँढ़ पालते हैं इस तरह जनन-काय के लिये उत्तम साँढ़ देनेकी फ़ोस १५ से २५० इपये तक लेते हैं। यह बड़ा ही लामदायक व्यवसाय है।

कलकत्ते के कुक साहबके कार्यालयमें ऐसे साँढ़ हैं। कुक कम्पनी १० से १५ तक फीस लेकर थे साँढ़ गायको गामिन करानेके लिये देती है।

इङ्गलएडमें किसी गाय पालनेवालेको गायके ऋतुमतो होनेके पहले ही वह दो तीन साँढ़के व्यावसाइयोंक पास खबर भेज देता है और कब साँढ़की आवश्यकता होगी, अनुमानसे वह समय भो कह देता है। इसके बाद समय आनेपर गाय साँढ़के पास पहुँ चाई जाती है। साँढ़का व्यवसायो खयं उपस्थित रहकर एक डाक्तर द्वारा गाय या साँढ़को कोई दूषित रोग तो नहीं हैं इसबातको परोक्षा करा लेता है। एक साँढ़के रोगा रहनेपर दूसरे साँढ़को परोक्षा होतो है। जब खस्थ्य साँढ़ मिलता है,तब उसी साँढ़के द्वारा जनन कार्य लिया जाता है। वृप नियोगके समय आधो और गर्म हो जानेपर पूरी फीस देदी जाती है।

उत्कृष्ट बीजके ऊपर उत्कृष्ट फल निर्भर करता है। यही शिक्षित विज्ञानवेत्ता, इङ्गलैएड, जम्मन, होलैएड, डेनमार्क, अमेरिका, आस्ट्रेलिया न्यूज़िलैएड प्रभृति देशवासियोंने आंतसूत्तम भावसे खोजकर जाना है। इस लिये वे लाखों रूपये देकर एक साँढ़ खरीदते हैं।

हमारे देशमें जनन-कार्यके लिये सांढ़ देकर उसकी फ़ीस लेनेकी चाल न थी। बड़ा ही पुण्यजनक कार्य समक्कर हिन्दू अपने माता पिता भ्राता और बन्धुओंकी स्वर्ग-कामनासे एक साँढ़ और चार बाछि-याँ छोड़ दिया करते थे। साँढ़पर एक विशेष चिन्ह कर दिया जाता था। इस सांढ़को गृहस्थ मात्र ही पूजा और रक्षा करते थे;। वह सर्व साधारणके व्ययसे पलता था। उसके प्रति बड़ा सम्मान दिखाया जाता था और उसे बराबर आहार विहारको व्यवस्था की जाती थी। वेही देशकी गायोंका पितृस्थान अधिकार करते थे। वे सब देशवासि-योंके यत्नसे लगातार स्वच्छन्द आहार विहार प्राप्तकर अत्यन्त बलिए और पुष्ट होते थे। बृषोत्सगंका वृष जिस समय चुना जाता था; उस समय इस बातपर ध्यान रखा जाता था, कि वह साँढ़ अच्छा और शुभ लक्षणोंवाला हो। अविकलाङ्ग जीवित-वत्सा और दुग्धवतीका पुत्र बलवान, एकवर्ण या द्विवर्ण और अष्टमी तिथिको उत्पन्न हुआ ऊँचा या सम बृष ही प्रशस्त माना जाता है। ऐसे साँढ़के उत्सर्गसे ऊपरके सात और नीचेके सात इस तरह चौदह पुरुषोंका उद्धार होता है (१)

यह साँद्र केवल जनन-कार्यके काममें ही लाया जाता था। इसका नष्ट करना तो दूरकी बात है। इन्हें हल या दूसरे काममें भी नहीं लगाया जाता था। यदि कोई इस नियमको उल्लंघन कर डालता तो उसे दो चान्द्रायण वत करने पड़ते थे। (२)

इस देशके मुसलमानोंमें भी यह चाल थी, कि साँढ़के गलेमें एक काउकी तख्ती बाँधकर धर्माके उद्देश्यसे उसे छोड़ देते थे। इस साँढ़को " खोदाई साँढ़" कहते थे। वह भी वृषोत्सर्ग साँढ़की भाँति विना किसी ककावटके खच्छन्द इधर उधर घूमा करताथा और केवल जनन-कार्यके काममें लाया जाताथा। यह साँढ़ जिसके दरवाज़े पर जाता, वही उसे खानेके लिये कुछ न कुछ देताथा। यह साँढ़ जिसका द्रव्य खाता वहो अपनेको शलाध्य और पवित्र समकताथा, परन्तु अव

<sup>(</sup>१) अव्यंगजीवस्रवत्सायाः पयस्विन्याः स्रतो बली एकवर्णो द्वि वर्णो वा यो वा स्यादष्टकास्तः ॥ यूथादुच्चतरो यस्तु समो वा नीच एव वा । सन्तावरान् सन्तवराग्रुच्कृष्ट स्तारयेद् वृषः ॥ इति कात्यायनः ।

 <sup>(</sup>२) ब्रुवभन्तु सप्तृत्सुष्टं किषतां वापि कामतः।
 योजियित्वा हलं कूर्यात् व्रतं चान्द्रायं द्वयम् ॥ गोभिलः।

वह दिन भी नहीं है। अब इस देशमें साँढ़ इस तरह स्वच्छन्द आहार विहार नहीं कर सकते। अब लोगोंमें धर्म्म-भाव नहीं है। इसीसे ऐसे साढ़ोंकी भी कमी हो गई है।

अब इसी बातपर लोगोंका लक्ष्य है, कि ऐसे साँढ़ शस्यको नष्ट करते हैं; किन्तु उनसे कौनसा उद्देश्य सिद्ध होता था उस ओर हमलोगोंकी दृष्टि नहीं है। ये सब साँढ़ खेतको नष्ट करते हैं; इसलिये म्यूनिसिपैलिटी इन्हें पकड़ कर कूड़ा गाड़ीमें जोत देती है। काशीमें ऐसे ऐसे बहुतसे बड़े बड़े साँढ़ थे। उस समय साँढ़ और सीढ़ी काशीके पथिकोंकी वैरी समभी जाती थी। अब काशीमें भी वैसे बड़े बड़े साँढ़ अधिक नहीं दिखाई देते। तथापि अब भी काशीमें जितने साँढ़ हैं; उतने बङ्गालमें कहीं दिखाई नहीं देते।

इन सब साँढ़ोंके अदृश्य होनेका एक कारण और है। इन साँढ़ोंको अस्वामिक समक्तकर इन्हें चुरालेने अथवा बाँघ रखनेसे बाँधने या चुरानेवाला अपराधी नहीं समका जाता। ऐसो कितनी ही नज़ीरें दिखाई दी हैं; इस कारणले भी ये साँढ़ नहीं दिखाई देते। बृष-उत्सर्ग करनेवाले हिन्दू धर्मके उदेश्यसे उत्सर्ग किये हुए इन साँढ़ोंकी यह दुईशा देखकर अग्रदानी ब्राह्मण अथवा कहीं कहीं ग्वालोंको हो इसकी रक्षाका भार देने लगे। इस तरह बृषोत्सर्गका साँढ़ या ब्राह्मणी धर्मके साँढ़ इस देशसे नष्ट होने लगे। साथ ही वर्त्त मान शिक्षाके कारण भी ऐसे साँढ़ोंका छोड़ना कम होने लगा है।

जिस भावसे भारतमें गो-जननका कार्य होता था, उसका प्रधान अङ्ग नष्ट हुआ। साँढ़ तो छोप हुए; परन्तु साथ ही इंगछैएड प्रभृति देशों में जिस तरह ऋतुमती गायों की ऋतुरक्षा के छिये फीस देकर साँढ़ छिये जाते हैं, वह प्रधा भी प्रचिहत न हुई। जो साँढ़ मिछते हैं उससे गायों की गर्भ-रक्षा होती है, पर इसका फल यह होता है, कि गायके बचे

उत्कृष्ट वीर्य द्वारा उत्पन्न न होनेके कारण अच्छी जातिके नहीं होते। साँढ दुर्बल, रोगी और अपकृष्ट होते हैं। यह निश्चित है, कि पितृ-प्रदत्त गुण सन्तानमें आता है। माताका गुण वचोंमें और पिताका गुण पुत्रियोंमें अधिक होता देखा जाता है। देशमें साँढ़ोंकी कमीके कारण और एकाएक जैसा मिलगया, उसीसे जननकार्य लेनेके कारण साँढोंकी शक्ति भी दिनोंदिन श्लीण होती जाती है। एक ही साँढ बार बार या नित्य प्रति जनन कार्यकर एकदम शक्तिहीन हो जाता है और उससे उत्पन्न वसे थोडे ही दिनोमें प्राण त्याग देते हैं अथवा यदि जीते भी हैं तो मृतकत्य अवस्थाया रोगी अवस्थाके और कुछ दिन जीवित रहकर इस गो-अन्मसे मुक्ति प्राप्त करते हैं और उनसे उत्पन्न बाछियाँ अवस्था पाकर जब गायोंमें परिणत होती हैं, तब उनमें द्ध देनेकी शक्ति नहीं रहती। इस साँढ़की कमोको दूर करनेके लिये भारतमें फिर पहलेकी नाई साँद छोड़ना (ब्राह्मणी साँद) आवश्यक है अथवा सरकारकी सहायतासे जनन-कार्य के प्रिये साँढ (Stud Bulls) की रक्षा करना आवश्यक है। देशीय कृषकोंको साँढ़ पालनेके लिये उत्साहित करना गवर्नमेएटका काम है। गवर्न-मेएट बिना मूड्य कृषकोंको साँड देकर बदलेमें उनसे कुछ दिन बाद २।३ साँढ ले सकती है। इस तरह कृषकोंको उत्साहित करनेपर यह साँढकी कमी जल्द ही दूर हो जायगी। जगह जगहपर अवस्थापन्न ताळुकेदार, जमीन्दार और धनियोंको भी गोपालनमें उत्साहित करना सरकारका कर्त्तव्य है।

"नित्य सबेरे जिसका मुँह देखते हैं उसे ही कन्या देंगे।"—हेमचन्द्र राजाने यही प्रतिज्ञा की थी। हमारे देशी ग्वाले अपनी कन्यारूपिणी ऋतुमती गायें, जिस तिस साँढ़के पास गर्भ रक्षाके लिये भेज दिया करते हैं—यह कैसे परितापका विषय है !!!

उत्कृष्ट साँढ़ोंके द्वारा यह जनन कार्य होना उचित है। जबतक

इस देशके भ्वाले जनन कार्य के लिये बढिया साँढ़ों की आवश्यकता है, यह न समक्ष लेंगे तबतक सरकारको यह भार लेना चाहिये।

इस पुस्तकके ग्रन्थकारसे वस्त मान डिरेक्टर जेनरल आफ एग्रिकलचर मिष्टर ऊँ० आर० व्लैकउड एम० ए० सी० आई० सी० एस० महाशयसे इस विषयमें बहुतसी बाते हुई थीं। उन्होंने कहा है कि सरकार प्रत्येक गावमें ऐसा साँढ़ रखेगी और उसकी रक्षाका भार पञ्चायतपर देगी इसी विचारसे इसका भार डिमान्ष्ट्रेटरोंपर देनेके लिये वह कैटल सेन्सत रिपोर्ट लिख रही है। (१)

#### पीनेका पानी।

इस समय गावोंमें मनुष्यके पीनेके जलकी इतनी कमी हो गई है, कि गाय बैलोंके पीनेकी जलकी बात उठाना ही उपहासास्पद समका जाता है। जो हो गो-खाद्यकी भाँति ही गायोंके पीनेके जलका भी प्रवन्य होना चाहिये। खराव जल बहुतसे रोग उत्पन्न होनेका कारण है। जल ही जीवन है। इसलिये गोचर भूमिके पास जलाशय खुदवाना परमावश्यक है और बड़े बड़े शहरोंमें गायके पीनेके जलकी कमी दूर करनेके लिये सड़कके किनारे बड़े बड़े हींज़ोंका बन-बाना आवश्यक है।

प्रागड्ट्रंक रोड और डिरेक्टर वोर्ड प्रशृतिके समान बड़ी बड़ी सड़कोंके किनारे भी गाय बलोंके लिये बड़े बड़े हौज़ बनवाने चाहिये।

# विशुद्ध वायु ।

गो-श्रास और पीनेके जलके समान ही गायके लिये उत्तम वायुको आवश्यकता है। गाय घास और पानीके बिना तो एक दिन जी भी सकती है। परन्तु शुद्ध वायुकी कमीसे कोई भी जीव दो चार घएटेसे

<sup>(</sup>१) यह रिपोर्ट श्रमी प्रकाशित नहीं डिई है।

अधिक नहीं जीवित रह सकता। प्रत्येत गायके लिये। ६५६ घनफुट वायुकी आवश्यकता है।

एक छोटेसे स्थानमें बहुत ही गायें वाँध रखनेसे उनका स्वास्थ खराब होता है। इंछैएडमें तथा युरोपके और भी कितने ही देशोंमें यहांतक की बफ़ीं छे नौरवे देशमें भी इस विषयपर गोपालकगण बहुत ध्यान रखते हैं।

# गो-चिकित्सा, पालन और प्रनथ-प्रचार !

आकांक्षा रहनेपर भी बहुतसे मनुत्य गायोंक वीमार होनेपर या किसी दूसरे ही समय उन्हें कोनसी दवा अथवा पथ्य देना चाहिये, क्या काम करनेसे गायें मरो या अन्य रोगसे बच सकतो हैं और सक्थ रह सकती हैं—यह नहीं जान सकते। स्वस्थ गायकें लिये कैसे आहार विहारकी आवश्यकता है, इस सम्बन्धकी पुस्तकें भारतकी मिन्न भिन्न भाषाओंमें लिखकर इस देशमें कम मूल्यपर या बिना मूल्य प्रत्येक ज़िला, प्रत्येक सब डिबीजन और प्रत्येक गाँव, मुहल्ले और प्रत्येक गृहस्थके घरमें नित्यके व्यवहार पञ्चांगकी भाँति रहनीचाहियें। यहाँतक कि इनका प्रचार पञ्चांगोंसे भी अधिक होना चाहिये। इस विषयपर सदाशय सरकार तथा इस देशके मेस्ट्रस्टक्ष प्रांते, महाराजे, धनो तथा सदाशय धर्मपरायण समाज और देशहितेषी महोदयोंको सुदृष्टि होनो चाहिये। यदि इस ओर उनकी दृष्टि पड़ेगों तो देशमें एक दूसरा हो युग उपस्थित हो जायेगा और देशमें शीघ्र ही लाखां अच्छी गायें दिखाई देने लगेंगी।

यह भारतभूमि दूध और मधुपूर्ण थी। फिर भी यह दूध तथा मधुसे पूर्ण हो सकतो है। गायें रोगी होनेपर चुपचाप प्राण त्याग देतो हैं। गोखामो, गोप, कृषक और बैळगाड़ी रखनेवाळे, चुपचाप आँसू भरी आंखोंसे उनके एकमात्र जोवनके उपाय, और भरोसाके श्यलको बिना किसी चिकित्साके मरते देख च्रियमान हो जाते हैं देशके धनीगण! देशके सहद्यगण! और खरेश प्रेमिकगण! उठिये जागिये, मुक्तहस्तसे गोचिकित्साके प्रन्थोंका प्रचार कीजिये। देशकी हज़ारों गायोंको रक्षा कोजिये, आपलोगोंके उद्योगसे ही देशकी हज़ारों गायोंकी रक्षा होगी और उनकी अकाल मृत्यु बन्द होगी।

गो लोकसे गोष्टविहारो हिर आपलोगोंके मस्तकपर पुष्पवृधि करेंगे। देशके धनकुवेरगण! देशके विद्योतसाही शिक्षितगण! आप-लोग अपने देशमें गोपालन शास्त्र तथा गो-चिकित्साका प्रचार कीजिये गो-लोकसे गोविन्द महिला सरस्वती देवी आपलोगोंको सुपुत्र समक्ष कर प्रहण करेंगी, गोकुलकी रक्षाके साथ ही साथ देशमें कृषिकी वृद्धि होगो, गो लोकसे लद्दमी आपके लिये अपने धनागरका द्वार खोल देंगी।

बङ्गके प्रायः समस्त शिक्षित सम्प्रशयको लेकर यह बङ्गीय साहित्य पिष्वत् समिति बनी है। मातृभाषामें दर्शन, विज्ञान, इतिहास और काव्य प्रभृति सब प्रकारके साहित्यकी अञ्चेचना करना और उन विश्रयोंके उत्कृष्ट प्रन्थोंको प्रचार करना इस समितिका उद्देश्य है। जिस तरह यह समिति काम कर रही है, उससे मालूम होता है कि केवल बङ्गालकी हो नहीं; बिक्क यह साहित्य परिषत् समस्त भारतकी एक उज्वल रहा हो जायगी। इसकी ज्योति अन्यान्य सभ्य देशोंमें विकीण हो रही है और होगी। यह साहित्य परिषत् बङ्गालके राजा भहाराजाओं द्वारा प्रतिपालित हो रही है।

यदि यह साहित्यपरिषत् गो-पाछन और गो-चिकित्सा-सम्बन्धी प्रन्थोंके प्रकाशनका उद्योग करे तो शीब्रही भारतमें यह छुप्त विद्या फिरसे अपना स्थान प्राप्तकर छेगी। साथही गो-कुछको रक्षा होगो और वह फिर जीवित हो उठेगा। गोमती विद्या केवछ बङ्गाछमें ही नहीं, बिक्क समस्त भारतमें फिर प्रतिष्ठित होगी।

१६२० ईस्त्रोके कात्ति क मासमें इस सिर्मातमें विद्योत्साही गा-रक्षाकारी महाराज सुसुङ्गाधिपति श्रोयुक्त कुमुद्द्यन्द्र सिंह बी० ए० महोद्यने "प्राचीन भारतकी पशु-चिकित्सा" नामका एक प्रवन्ध पढ़ा था। उसमें उन्होंने दिखाया था, कि भारतमें किसो समय ऋषि प्रणीत वृषायुर्वे द था; परन्तु दु:खका विषय है, कि अब उसका चिन्ह भी नहीं है। सहदेवने विराटराजके भवनमें जाकर कहा था:—

> "ऋषभानभि जानामि राजन् पूजित लज्ञाणान् येषां मूत्र सुपात्राय ऋषि वन्ध्या प्रसूयते।"

जिस विद्या द्वारा सहदेवने यह आश्चर्य जनक ज्ञान प्राप्त किया था, यह विद्या अब कहाँ है ? उस दिद्याका प्रत्थ कहाँ है ? आशा है कि साहित्य परिषत् यदि इन प्रत्थोंके प्राप्त करनेकी चेष्टा करेगी तो वे मिल जायेंगे। आनरेबुल सर महाराज मणीन्द्रचन्द्र नन्दी ( K. C. S. I. ) वहादुरने कहा है, कि उनकी एक बढ़िया गाय रोगी होकर घोरे घीरे दुर्वल हा गई। उन्होंने सिविल सार्ज्यनको बुलाकर उस गायकी परीक्षा कराई, परन्तु सिविल सार्ज्यन उसका रोग न पहचान सके, इसके बाद एक ग्वालेंने उस गायके सब अङ्गोंकी परीक्षाकर उसका रोग पहचान औषध दे, उसकी जान वचाई। इन सब प्राचीन ग्वालोंको बहुतसी उत्तमोत्तम द्वायें मालूम थीं; परन्तु उत्साहके अभावसे यह चिकित्सा-विद्या लुत हो गई। अभी भा चेष्टा करनेसे इस लुतरतका उद्धार हो सकता है।

आशा है, कि कोई हितकामी मनुष्य इन सब औषधों को संग्रहकर अन्य रचना करे तो देशका विशेष उपकार हो सकता है। यदि प्राचीन काव्य ग्रन्थों का उद्धार करनेके साथहीसाथ साहित्यपरिषद इस महो-पकारिणी विद्याके ग्रन्थ संग्रह करनेकी चेष्टा करे तो इस महोपकारिणी विद्याके ग्रन्थ भारतके प्राचोन राज्योंमें विशेषकर नैपाल, काश्मोर प्रभृति और दाक्षिणात्यमें ग्राप्त हो सकते हैं। इस देशके ग्रत्येक मुहछो अथवा ग्राममें गो-चिकित्सालय अथवा गो-चिकित्सक मिलेनेका दिन अभी बहुत दूर है। हाँ, गो-चिकित्साका ग्रन्थ आसानीसे घरघरमें दिखाई दे सकता है। उससे आसन्न मृत्युके पंजेसे बहुतसी गाथें बच सकती हैं।

#### गो-पालन विद्यालय स्थापन ।

हमारे देशमें गो-पालन शिक्षाका कोई विद्यालय नहीं है। वर्त्त मान अवस्थामें इस देशका गोपाछन निरक्षर और मूर्ख मनुष्योंके सङ्घोंमें है, यशोहर प्रभृति जिलोमें अहोरी गोवाल नामक एक प्रकारके गो-चिकित्सक थे। वे सदासे गो-पालन और गो-चिकित्सा ही करते आते हैं: परन्तु इस सम्बन्धमें वे जो कुछ जानते हैं, वह न तो कभी किसोको सिखाते और न कभी बताते ही हैं। इन्हीं कारणोंसे गोजातिको चिकित्सा-विद्या इस देशसे दूर हुई जाती है, जगह जगह गोपालन सीखनेवालींके विद्यालयका स्थापित होना आवश्यक है। और गोपालनकी शिक्षा देनेके लिये अभिन्न बहुदर्शी शिक्षककी भी आवश्य-कता है। गोपालन शिक्षाके लिये हमारे भारतवर्षसे इङ्गलैंड, खिट्जेर-छैएड, आस्ट्रेलिया; न्यूज़िलैएड प्रभृति स्थानोंमें छात्र भेजना आवश्यक है। इस विषयमें गवर्नमेएटको भो सहायता करना उचित है। विदेशसे छौटे हुए गोपालन शिक्षित मनुष्योंको इन सब विद्यालयोंका शिक्षक नियुक्त कर देना चाहिये। उनके और उनके सिखाये हुए छात्रोंके तत्वावधानमें आदर्श डेयरी खोल देना उचित हैं। और इस देशके देशी चिकित्सकोंको उत्साहित कर उनसे दवायें संग्रह कर विद्यालयमें पाठ्य रूपमें प्रचार करना चाहिये।

जवतक धनी और शिक्षित मनुष्योंकी दृष्टि गोपालनपर न पड़ेगी, सवतक इस देशकी अधःपतित गो जातिकी उन्नति न होगी। इसी लिये हमारा हाथ जोड़कर निवेदन है, कि देशके धनी और शिक्षित मनुष्य कमसे कम गोपालनको लाभजनक व्यवसाय समक्तकर और गो-धनको एक धनागम और धन वृद्धिका उपाय जानकर गो-रक्षा, गोपालनमें मनोनिवेश करें तो देशका वडा उपकार हो।

धनी मनुष्य धनकी सहायता देकर, उत्कृष्ट गायके साथ बढ़िया साँढ़का संयोग करा, गायको उत्कृष्ट दुग्ध-वृद्धि और रक्त-वृद्धिकारक खाद्य देकर और उत्तम साफ़ वरमें रख, विदेश अवलंबित नाना प्रकारके नवीन और वैज्ञानिक उपायोंसे गोजातिकी उन्नति करें तो सहजमें ही गो-जातिको उन्नति होगो। तीन वर्षकी एक गाय बच्चा देती है। इस लिये उत्तमोत्तमका योगकर पन्द्रह वर्षकी चेष्टाने अति आश्चर्यज्ञनक फल प्राप्त हो सकता है।

#### गो-चिकित्सक ।

राजाओं में महाराज ऋतुपर्ण, माहिष्मतीके अधिपति महाराज नल और महाराज युधिष्ठिरके भ्राता नकुल अश्वतत्व और अश्विचिकित्सा विद्याओं में पारदर्शी थे। महर्षि पालकाप्यने हस्ति चिकित्साके एक वृहत् अन्थकी रचना को थो। नकुलके भाई सहदेव गो-विद्यामें पारदर्शी और गो चिचित्सक थे। अग्नि और गरुड़ पुराण, वृहत्संहिता, एवं सुश्रु तके चिकित्सा अन्थमें गो चिकित्सा लिखा है। परन्तु इस समय गो-चिकित्सा इतनो वृण्य हो रहो हैं, कि गो वैद्य कहनेसे चिकित्सक को गानि होतो है। इसका कारण खोजनेसे मालूम होता है, कि धर्मान्य मनुष्योंकी यह धारणा हो गई है, कि देव-तुल्य गोजातिके शरीरमें अस्त्र प्रयोग करनेसे पाप होता है। दूसरी भ्रान्त धारणा यह है, कि यथायोग्य औषध न पड़नेसे, कुचिकित्साके कारण यदि कोई गाय मर गई तो वह चिकित्सक ही गोवधका दायो है। साथ हो गोचिकित्सा द्वारा अर्थ उपार्जन करना भी पाप है। इन्हीं धारणाओं के कारण कोई भला आदमी गो-चिकित्सामें हस्तक्षेप नहीं करता और गो-चिकित्सामें शला आदमी गो-चिकित्सामें हस्तक्षेप नहीं करता और गो-चिकित्सामें

तिसाका भार मूर्खों के हाथमें जा पड़ा है। इसीलिये मूर्ख वैद्य ओर गो-वैद्य एक ही बात है, इन सब विषयोंका तत्वानुसंधान करनेपर भालूम होगा, कि यह धारणा बड़ी ही भ्रमपूर्ण है। महोपकारी गो— जातिके रोगी होनेपर या आहत होनेपर उसकी चिकित्सा अवश्य ही होनी चाहिये। वरन चिकित्सा, सेवा अथवा सुश्रूषा न करनेसे ही पाप होता है। संवर्च, याझवलक्य, प्रभृति संहिताकारगणकी बनाई हुई स्मृतियोंके बचनों द्वारा यही प्रमाणित होता है।

यज्ञ पूर्वक गो-चिकित्सा अथवा गर्भसे मरा हुआ बच्चा निकालनेमें यदि विपत्पात हो तो प्रायश्चित्त करनेकी आवश्यकता नहीं है। (१)

कोई औषध तेल आदि और आहार आदि यदि गो और ब्राह्मणकी प्राण वृत्ति रक्षाके निमित्त दे ओर उससे अनिष्ट हो तो भी प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (२)

यदि कोई भक्तिपूर्वक द्विज अथवा गो-हितार्थ देहच्छेद, या शिरोभेद, करे तो उसको प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (३)

यदि उपकार करनेको इच्छासे कोई काम करनेपर कोई ब्राह्मण मर जाये, अथवा औषघ देनेपर या औषघार्थ अग्निकियामें गो वृष नष्ट हों तो प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (४)

- (१) संवर्त्तः यन्त्रेण गो-चिकित्सायां मूढ्गर्भविमोचने । यत्ने कृते विपत्तिः स्यात् प्रायश्चित्तं न विद्यते ॥
- (२) स्रोपधं स्नेहमाहारं ददेद् गो-ब्राह्मखेषुच । प्राणिनां प्राणवृत्त्यार्थं प्रायश्चित्तं न विद्यते ॥
- (३) देहच्छेदं शिरोभेदम् प्रयत्नेहप कुर्वताम् । द्विजानाम् गो-हितार्थं वा प्रायश्चित्तां न विद्यते ॥
- (४) क्रिया मानोपकारेतु मृते विप्रेन पातकम्। विपाके गो-बृषानाऽच भेषजाग्नि क्रियासच्य ॥

यह वात सहजमें ही मालम हो जाती है, कि रोगी और आहतके उपकारकी इच्छासे काम करते हुए यदि उसकी कुछ हानि हो जाये तो उसमें काम करनेवालेका कोई अपराध नहीं है। बल्कि यदि दो एक गौ चिकित्सा द्वारा प्राण लाभ करें अथवा रोग और कप्टसे छुटकारा पायें, तो विना चिकित्साके मरनेकी अपेक्षा छाखगुना अच्छा है। मनुष्यकी डाकरी चिकित्सामें भी काटना चीरना आव-श्यक होता है, इसीिळये किसी समयमें डाक्री चिकित्सा घृण्य और न करने योग्य समभ्री जाती थी। किसी उच्च वर्णका मनुष्य यह व्यवसाय न करता था। इसके बाद जिस दिनसे एक उच्चवर्णके मन्-ष्यने कलकत्ते के मेडिकेल कालेजमें छात्र रूपमें गवेशकर शवच्छेदन किया, उस दिन कलकत्ते में तीप दागी गई थी। अब इस समय डाकरी चिकित्साके सम्बन्धका मनुष्यका भ्रमान्धकार अच्छी तरह दूर हो गया है इस समय चिकित्सामें प्राण रक्षाके लिये ब्राह्मणोंके शरीरमें भी अस्त्र प्रयोगकरनेसे कोई नहीं हिचकता, अब यह विचार भी किसी-के मनमें नहीं उठता कि किस तरह ब्राह्मणके अङ्गमें विष या अस्त्र प्रयोग कर उसे आसन्न मृत्युसे बचानेको चेष्टा की जाय, इसी तरह गो चिकित्साके लिये भी यदि कुछ शिक्षित मनुष्य अग्रसर हों तो थोड़े हो दिनोंमें इस गो-विकित्सामें भो बहुतसे शिक्षित मनुष्य दिखाई दैने लगेंगे।

इस समय भी वेटरनरी स्कूलमें पशु चिकित्सामें ब्राह्मण, श्रित्रय वैश्य प्रभृति उच्च वर्णनके छात्र प्रवेश करते हैं। और वे चिकित्साके लिये गायके शरीरमें अस्त्र प्रयोग करते हैं। सदाशया अङ्गरेज गवर्नमे-एटकी इस ओर दृष्टि पड़नेके कारण इस विभागमें अब उच्च वर्णके मनुष्य प्रवेश करने लगे हैं, यदि उदार हृद्य गवर्नमेएटका इस ओर और भी मनीयोग आकर्षित हुआ तो इस गो-धन पूर्ण देशमें गो-चिकित्स-कोंकी कमी न रहेगी। परन्तु गाँच गाँवमें गो-चिकित्सक मिलनेके िक्यं यदि गवर्नमेग्ट वेटरनरी स्कूलसे पास किये हुए मनुष्य नियुक्त कर दें तो शीघ्रही इस ओर सर्व साधारणकी दृष्टि आकर्षित होगी और इस देशके अधिवासी खाधीनभावसे खावलम्बन द्वारा गी-चि-कित्सा विद्याके सीखनेमें अवसर होंगे, तथा इस भारतमें गोलोकको रक्षा होगी। इस देशवासियोंके महोपकारी मूल्यवान गो-धनको चिकित्साके विषयमें उनके ज्ञानचक्षु खुल जायेंगे। उस समय सुयोग और सुविचार होनेपर भो अपनी गायकी चिकित्सा न करानेसे वह समाजमें गूलिजनक और दूषणीय समभा जायेगा।

#### गो-चिकित्सा विद्यालयका स्थापन ।

विद्यालयोंकी कमीको ओर हमारी सरकारकी जिस तरह द्रष्टि आकर्षित हुई है; उसीसे इस देशवासि बोंकी आँखें खुळना आरम्भ हो गया है। यह विद्यालय प्रत्येक ज़िला, प्रत्येक सर्वाडवीजन और प्रत्येक बड़े बड़े प्रामोंमें जिस समय स्थापित हो जायगा उसी समय निद्रित भारतवासी फिर जाग उठे'गे। इस समय महानुभाव परदु:ख कातर जैन सम्प्रशय गो-रक्षाके लिये बहुत धन व्यय कर रहा हैं; परन्तु वे देशका प्रकृत उदकार नहीं कर सकते। कलाईके हाथसे हम गाय बैल बहुत दाम देकर खरीद लेते हैं इससे गाय बैलको रक्षा तो अवश्य होती हैं; परन्तु गो-मरीके कराल हाथोंसे हजारों गायोंकी रक्षा करने– पर प्रकृति पक्षमें गो-जाति और गो-वंशकी उन्नति होगी । यदि गो-जातिका हितकारी समाज इस ओर ध्यान दे, इस काममें धन व्यय करें तो शोब्रही भारतमें गो-वंश फिर प्रतिष्ठित हो। जिस तरह गाँव गाँवमें अंगरेज़ी विद्यालय या प्राइमरी स्कूल स्थापित हुए हैं; उसी तरह गो-चिकित्सालय भी स्थापित होने चाहिये। इस स्कूलके विद्यार्थी ८ वर्षके बालकसे लेकर ५० वर्षके वृद्ध तक सभी होंगे। इन्ट्रेंस या मैटिक्युलेशन पास कर देशके असंख्य मनुष्य नौकरीकी पुकार मचा-

ंकर, इथर उधर दौड़ रहे हैं; परन्तु जब मनुष्य देखेंगे, कि मो-चिकित्सा पढ़नेसे कार्य्यकरी शिक्षा प्राप्त होती है, देशकी गायोंकी रक्षा होती है और साथही साथ धन भो प्राप्त होता है, तब बहुतसे मनुष्य पशु-चिकित्सा विद्यालयमें पढ़नेको तथ्यार हो जायेंगे।

हमारे बोर्डके लोअर और अपर प्राहमरो स्कूलोमें गो-पालन और गो-चिकित्सा विद्याके प्रन्थोंको पढ़ाना आवश्यक है। उसोसे इस देशकी इस कुम्मकर्ण जातिको गाढ़ निद्रा भङ्ग होगी।

# गो-रक्षाके कुछ उपाय।

गर्भवती गाय, गर्भधारणोपयोगी वाछीकी हत्या अथवा इस श्रेणोके गाय द्वारा हल जोतना अथवा उन्हें गाड़ोमें जोतना और उत्कृष्ट साँढ़ोंको बैल बना देना आईन द्वारा रोकना चाहिये। इस विषयमें हमारे देशके नेता आगरेवु र श्रोयुक्त सुरेन्द्रनाथ बन्दोपध्याय, आनरेवल श्रोयुक्त सोतानाथ राय, आनरेवल आगन्दवन्द्र राय, आनरेवल श्रोयुत स्रोतनाथ राय, आनरेवल श्रोयुत सुरेन्द्रनाथ राय, आनरेवल श्रोयुत सुरेन्द्रनाथ राय, आनरेवल श्रोयुत राधाचरण पाल, आनरेवल श्रीयुत ब्रजेन्द्रिकशोर राय चौधरी, आनरेवल पिडत प्रदन्मोहन माल-बोय, आनरेवल श्रीयुत मोतीलाल नेहक प्रभृति महोदयगण यदि लेजिस्लेटिव काउन्सिलमें प्रस्ताव और निर्दारण करें तो देशका बड़ा उपकार होगा।

गायोंकों पूका देना आईन द्वारा निषिद्ध हुआ है। इस आईनका उल्लङ्घनकर दुग्ध व्ययसायो गग यह अन्याय कार्य न कर सकें, उस ओर भी सरकारको तीव्र दृष्टि रखनी चाहिये। इस श्रेणोके कुछ अपराधियोंको यदि कठोर दण्ड दे दिया जायेगा तो सहजमें ही यह निष्ठुर प्रथा दूर हो जायगो।

गोहत्या बन्द होनेपर साथही साथ गोशिशुकी हत्या भी वन्द हो जायेगी, यदि लोगोंको धर्म्म-बुद्धि स्फुरित हो तो वे गायोंको बहुत दूहकर वछड़ोंके मारतेका कारण न वनेंगे। अयवा कसाईके हाथ गायें बैचकर गो-जातिका ध्वंस न करायेंगे।

पहाड़ी और जङ्गलो प्रदेशोंमें, प्रजा एवं गृहपालित पशुओंको श्वाप-दोंसे रक्षा करनेके लिये अस्त्र आईनको और भी शिथिलकर देना चाहिये। जिसमें वहाँके अधिवासः सहजमें ही बन्दूक और प्राण रक्षार्थ अस्त्र-शस्त्र प्राप्त कर सकें, उसका प्रबन्य होना आवश्यक है। इस विषयमें भो कोन्सिलके मेम्बरोंको विशेष ध्यान देना चाहिये।

चमड़ेके व्यवसाई और कसाई कितने हो अवैध और नृशंस उपा-योंसे गोवध करते हैं, इन्हें आईन द्वारा कठोर दएड मिलना चाहिये। कठोर दएड प्राप्त होनेपर यह व्यापार बहुत कुछ घट जायेगा।

१६१० ई० में किशोरगञ्ज स्टशनसे १॥ मीलको दूरीपर चमड़ेके दो व्ययसायी एक दूध देनेवाली गायको गोशालेसे चुराकर निर्जन स्थानमें ले गये और उन्होंने गायकी जीवित अवस्थामें ही वड़े नृशंस भावसे उसका चमड़ा उतार लिया। स्थानीय पुलिसकी विशेष चेष्टासे चे अपराधो पकड़े गये ' और उन्हें डेढ़ वर्षका कठोर कारा-द्राड हुआ। उसके बादसे उस प्रान्तमें यह नृशंस कार्य बहुत कुछ कम हो गया है।

## गो-प्रदर्शनी स्थापन ।

१८७६ ई० तक इङ्गलैएडमें गो-जातिको कोई विशेषता न थी, परन्तु इसी सनमें वहाँ एक गो-प्रश्नि हुई। इस प्रदर्शनीसे ही गो-जातिकी उन्नतिको ऐसी धारा वहाँ वह चली कि इसी थोड़े समयमें इङ्गलैएडकी गायें उन्नतिकी चरम सीमापर जा पहुँची। इस समय वहाँकी गायें चौबीस घएटेमें एकमन पाँच सेर तक दूध देतो हैं, गो-प्रदर्शनीमें उत्कृष्ट गायें और साँद सोने चाँदो तथा अन्यान्य धातुके वने पदक प्राप्त करती हैं। उनका एक एक विशेष नाम रहता है।

ये गायें ओर उनके वचे बहुत हो ऊँची दरमें विकते हैं। उत्कृष्ट गायके साथ कोई निकृष्ट वृषका संयोग नहीं करा सकता, अनुलोम प्रतिलोम विधिक्ते दोष गुणपर वहां विशेष ध्यान रखा जाता है। हमारे इस देशमें भो स्थानस्थानपर यह प्रदर्शनो होनी चाहिये।

# दुग्ध प्रदर्शनी—Milk show.

दुग्ध प्रदर्श नीके द्वारा भी इङ्गलैएड, अमेरिका, आस्ट्रेलिया प्रभृ-तिको गो-जातिको बड़ा उन्नति हुई है। इन प्रदर्श नियोंमें गाय नित्य ओर एक वर्ष में कितना दूध देता है; उसको परोक्षा की जाती है। गायें अपने मालिकके व्ययसे प्रदर्श नोमें रहती हैं, उनका दूध बेचा जाता है और उनके मालिकको दाप दे दिया जाता है। जो गाय २४ घएटे में अधिक दूब देती है अथवा जो वर्ष में सबसे अधिक दूध देतो है, वह स्थिरकर उसके मालिकको इनाम दिया जाता है। इस देशमें भो यदि सरकार अथवा गां-हितेच्छुक धनीगण ऐसी प्रद र्शनी बनायें तो अवश्यहो गो-जातिकी उन्नति होगी।

### मक्खनकी परीक्षा Butter Trial.

इस प्रदर्श नोमें किस गायके 'दूध ने कितना मक्खन निकलता है उसका निर्णय किया जाता है, ऐसा भी होता है, कि किसी किसी गायने दूध देनेमें तो प्रदर्श नीमें प्रथम पुरस्कार प्राप्त किया है; परन्तु मक्खनको प्रदर्श नीमें वह पुरस्कार नहीं प्राप्त कर सकी है। जिसके दूधसे अधिक मक्खन निकलता है वहो प्रथम पुरस्कार प्राप्त करती है। ऐसा भी होता है, कि अधिक दूध देनेवालीके दूधमें जलका भाग अधिक रहता है परन्तु जो दूध थोड़ा देती हैं, उसके दूधमें मक्खन अधिक निकलता है। गाय रखनेवाले गायोंको ऐसा भोजन दिया करते हैं, जिससे मक्खन अधिक निकले, ऐसी गायें शीब्रही उन्नतिको

चरम सीमापर जा पहुंचती है। यह प्रथा भी देशमें प्रचलित होना आवश्यक है।

#### समवाय समितिकी स्थापना।

इङ्गलैएडमें एक जातिकी गायकी उन्नतिके लिये बहुतसी सिमितियाँ स्थापित हुई हैं, प्रत्येक सिमिति विरोध विशेष जातिकी गायकी उन्नतिके लिये प्राणप्रण और अक्नान्त चेटा कर बहुतही आश्चर्य जनक और अस्ममावित उन्नति कानेमें समर्थ हुई हैं। लाल लिङ्गलन जाताय गायोंको उन्नतिके लिये १८६५ ई० में एक सम्मावियाँ स्थापित होकर थी। १६०६ इ० में उसो स्थानपर ३२० सिमितियाँ स्थापित होकर अद्मय उत्साहसे गो-जातिको असीम उन्नति हुई है। १८६६ ई० में इङ्गलैएडमें लाल-लिङ्गलन जातिको गायका नाम कोई न जानता था; परन्तु इस थोड़ेही समयमें इङ्गलैएड क्या समस्त युरोप, अमेरिका, आस्ट्रेलिया और दक्षिण अफ्निकामें इसकी बड़ीही सुरस्याति हुई है। इस जातिकी असंख्य गायें उँचे दाममें विदेश भेजी जातो हैं। साथ हो उस देशमें प्रमूत अर्थागम भी होता है, सरकारकी सहायतासे ऐसी समवाय सिमितियाँ स्थापित होनेपर बड़े सहजमें ही भारतकी गो-जातिकी उन्नति होगी।

# गो-जातिका वंशाविल-प्रन्थ । Heard Book,

एक एक समितिके अञ्चीनस्थ गो-स्वामी गणका और एक एक जातिकी गायका नाम उनके वंशाविल प्रन्थमें लिखा रहता है।

हमलोगोंको सुरिम, निन्दिनीको भाँति उनके देशमें लेडी, लोरा, डवेज़, ब्यूटी प्रभृति गायोंका देशविश्रुत नाम है। साँढ़ोंमें हर्क्यू-लिस, फोबास्टि, कमेट, स्पिरिट प्रभृति साँढ़ मो इसी तरह बड़े हो प्रसिद्ध हैं। उनकी सन्तान किस गायसे उत्पन्न हैं, यह भी लिखा रहता है। उत्कृष्ट गोसे उत्कृष्ट बृषका सम्पितल होनेके कारण एक आश्चर्य उत्कृष्ट जातिकी गार्ये उत्पन्न हुई हैं। दूध मक्खन आदि देनेमें इन्होंने अपने पूर्व पुरुषोंको अतिक्रमण किया है, इसीलिये इङ्ग-लैएडमें एक अद्भुत नवीन जाति—दुग्धदातृ पशु उत्पन्न हुए हैं। वर्तमान समयमें इङ्गलैएडकी गो-जातिपर दृष्टि डालनेसे यह नहीं मालूप होता कि वे वस्तरस जातिके जङ्गलो हिंसक पशु या इलैएड नामक मृग जातीय पशु हैं। ये एक नवीन जोव ही हो गये हैं; इस देशों उत्कृष्ट गायोंके वं त-विक्रपण पुक्त प्रत्यका प्रकाशन होनेसे देशकी गो-जातिको उन्नति होगी।

# कन्ट्रोार्छं एसोसियेशन स्थापन '

#### Controling Association.

इङ्गलैण्डके दस बारह गोपालक सम्मिलित होकर एक गोष्ठी श्रेष्यापन करते हैं और किसी एक गोतत्विवद विद्वानको नियुक्तकर अपनी गायोंके दूधको परोक्षा करवा ते हैं। वह गोतत्विवद एक एक दिन एक एक गोपालको गायोंके दूधको परोक्षा द्वारा यह निश्चय करता है कि उस दूधमें मक्खनका कितना अंग्र है। और उसीके अनुकूल उन गायोंके खाने पीने तथा निश्चस-स्थानके सम्बन्धमें परामर्श दिया करता है। वह गोतत्विवद दो सप्ताहके वाद एकबार प्रत्येक गोपालकको गायोंकी परीक्षा क्या करता है और गोपगण उसके परामर्शके अनुसार गायोंके खाद्य आदिमें परिवर्त्तन करते हैं। उसी गो-ताविवद को सहायतासे गो-पालकगण यह भी निश्चय कर सकते हैं, कि चेष्टा-यज्ञ द्वारा उनकी किस गायका दूध बढ़ाया जा सकता है और जिस गऊका दूध बढ़नेकी सम्भावना नहीं रहती उसे बेचकर दूसरी उत्तम गाय खरोद सकते हैं। इस प्रकार इङ्गलैएडके गा-पालनेवाले अपनी उन्नति साधनमें समर्थ होते हैं। इस प्रकारका

एसोसियेशन श्वापितकर कार्य करनेसे बहुतही थोड़े समयमें अत्या-श्चर्य उन्नति साधन की जा सकती है।

इस देशके शिक्षित अथवा अर्छ शिक्षित गो-पालकोंको शिक्षा तथा उत्साह दानके अभिप्रायसे गो-गोष्ठ, गो-खाद्य, वत्स-पालन दही, दूध, घी, मक्खन, आहि आदि विषय के उत्तमोत्तम लेखोंसे पूर्ण पत्र-पत्रिकाओंका प्रकाशित करना गो-वंशकी हितकामना करने वालांका अवश्य कर्तव्य है। विलायतकी डेयरी स्टूड एटस् युनियन समिति एवं कतिपय विलायती गो-तत्विवद् पिएडतोंने इस देशमें भो डेयिर एवं डेयरीफारमिं, इन इएडिया नामक पत्रिका प्रकाशित को है। किन्तु दुर्भाग्य एवं दुःखकी बात है कि हमारे देश वासियोंमेंसे कोई इस समितिका सदस्य अथवा इस पत्रिकाका प्राहक नहीं। इस प्रकारकी पत्रिका हमारी जातीय भाषामें प्रकारित कर इस देशके गो-पालकोंको शिक्षा देना चाहिए।

# पिंजरा पोल और गो-हस्पताल स्थापन।

दध न देनेवाली रोगो गायोंके पालन करनेका सामर्थ्य इस देशके धनहीन ग्वालोंमें नहीं, सुतरां इस प्रकारकी गायोंकी रक्षाका समुचित प्रवन्ध इस देशको गो-जाातकी रक्षा तथा वृद्धिसे सम्बन्ध रखनेवाली एक प्रधान एवं गुरूतर समस्या है । इस देशके दिद्ध गोपगण जो अर्थाभावके कारण स्वयंही दोनों समय भरपेट भोजन नहीं याते, कोरे धम्मभयके कारण चम्म व्यवसायीके, उपस्थित प्रलोभनोंका परित्यागकर दूध न देनेवाली गायोंका रक्षण चा पालन करनेमें अर्थ-व्यय करेंगे इस प्रकारकी आशा करना भी अयुक्ति सङ्गत है। हाँ, यदि गोजातिकृत महोपकारका प्रत्युपकार करनेके विचारसे इस देशके हिन्द, जैन, सिक्ख, मुसलमान-सब जातिऔर सबधर्म के धनकुवेर गण सम्प्रिलित होकर स्थान-स्थानपर बन्ध्या, दुग्धहीना, पीड़िता, गायों तथा साँढ़ोंके पालनके लिए गो-इक्षिणी सभा तथा उनके अधीनस्थ पिञ्जरा-पोल अथवा गो-हरू ताल स्थापित कर दें तो गो-रक्षा होना सम्भव है। इसं गो-रक्षिणो सभाके तत्व विधानमें गो-चिकित्सा सम्बन्धी प्रत्थ और औपध रखना भी उचित है।

उक्त गोरिक्षिणी सभाको देख रेखमें यदि प्रत्येक गृहमें एक थैली रख दी जाय जिसमें गृहस्थ गोग्रास रूपसे प्रति दिन एक मुडी अन्न डाल दिया करें और सप्ताहके अन्तमें इन थैलियोंका अन्न संग्रहकर लिया जाय तथा वृबोत्सर्ग श्राद्ध, विवाह एवं अन्य उत्सवादिके कर्त्तासे सामयिक दान ग्रहण करनेका प्रवन्ध किया जाय तो उस संगृहीत अर्थ से गो रिक्षिणो सन्ना और पिञ्जरापोलका व्यय निर्वाह हो सकता है।

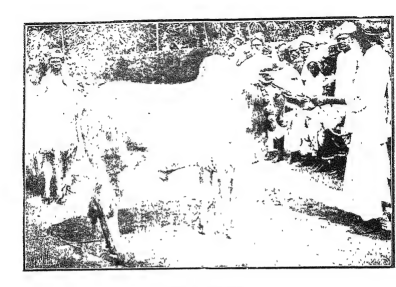
इस प्रकारके कार्य्य में एतहेशीय हिन्दू मुसलमान ईसाई, बौद्ध, जैन, सिख आदि प्रत्येक सम्प्रदाय की सहानुभूति लाभ की जा सकेगी। जब लोग देखेंगे कि उक्त गो-रक्षिणो सभा उनकी मूल्यवान पीड़ित गऊकी चिकित्सा और पथ्यका यथोचित प्रबन्ध करतो है तब वे प्रसन्नता पूर्वक उस गोरक्षिणो सभाकी सहायता आवश्यक धन दान द्वारा करेंगे। इस प्रकार ३२ करोड़ मनुष्योंको सहानुभूति प्राप्त करनेपर क्या दु:ख रह जायगा?

यदि आदमी पोछे सालमें दो पैसा भी प्राप्त हो तो एक करोड़ रुपये सालकी आय हो सकती है।

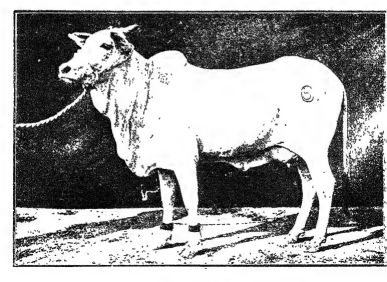
इन बातोंको कार्य्य में परिणत करनेके लिए देश-सेवक समाज और हितचिन्तक साधु पुरूषोंको आवश्यकता होगी।

दस वर्ष में, इस प्रकार संग्रह करनेसे, दस करोड़ रुपये एकत्र किये जा सकेंगे और यह कार्य जब साध्य पुरुषोंद्वारा होगा तो केवल भारत ही क्यों विदेशोंसे भो अर्थ संग्रह किया जा सकेगा। इस प्रकार भारतस्यापी ही नहीं विश्वस्थापी गो-रक्षाका प्रवन्ध हो सकेगा। क्या भारतमें ऐसे १० मनुष्य नहीं जिनका प्राण परीयकारी वाक्शिकहीन गोजाितकी दुई शाको देखकर व्याकुल हो। यदि गी-जाितके दुःखसे दुःखी होनेवाले दस मनुष्य भी हों तो इस देशमें निश्चय हो गोजाित की पुनः प्रतिष्ठा होगो। गोधनसे भारतवर्ष पूर्ण होगा। वे दस मनुष्य उत्साहित होकर समग्र भारतको प्रवोधित करें। समग्र भारतव्यापी सुश्रङ्खलित संगठन करके अपना जीवन उत्सर्ग करके खान खानमें गोरिक्षणी सभा और गोहस्पताल खापन करके गोवंशको रक्षा करें। भारतवर्ष गोधनसे परिपूर्ण हो और गोजाितका दुःख दैन्य दूर हो।





पलिकलम षांढ़।



नेळोर चत्सतरी ( ब्रेजिल देशमें लाई गई)।

# दूसरा खगड।

# पहला परिच्छेद ।

#### गो ।

गावोह जितरे तत्मात् तस्मात् जाताः श्रजावयः । (१)

गम् धानुसे गमन करना अर्थमें कतृवाच्यमें या इसके द्वारा जाया जाता है अर्थात् वृष (वाहन) द्वारा चला जाता है अर्थवा गो-दान द्वारा स्वर्ग गमन किया जाता है, इस अर्थमें करणवाच्यमें गो शब्द निष्पन्त हुआ है (२) ये स्वनामख्यात गलकम्बल (Dewlap) विशिष्ट (३) चतुष्पद स्तनपायी जन्तु हैं। इनका खुर दो मागोमें विभक्त होता है। इनके कन्ध्रेमें ककुद या स्थूल मांसपिण्ड रहता है। इनके माथेमें दो सींगें और पिछे दीर्घ पूंछ रहती है। इनका समूचा शरीर सफेद, काले, पीले भूरे, अनेक रङ्गके अथवा एक रंगके सक्ष्म वालोंसे ढका रहता है। इनकी पूंछका वाल अपेक्षाइत स्थूल और लम्बा होता है। इन्हें ३२ दांत होते हैं। इनके नीचंके दोनों चौघड़ोंमें छः छः करके १२ चवानेके दांत और वीचमें ८ छेदनेके दांत होते हैं।

<sup>(</sup>१) ब्रह्मसय यहासे गो ब्राहुर्सूतं हुई ऋौर उसीसे बकरी श्रीर भेड़ पेदा हुई । ऋग्वेद पुरुषसूक्त ।

<sup>(</sup>२) गच्छिति इति गम् धातोः कर्त्तरिंड-प्रत्ययेन सिद्धः (रूढ् शब्द) गच्छिति 
स्त्रिनेन बृषस्य यानसाधनत्वात् स्त्रीगव्याश्चदानादिभिः स्वर्गसाधनत्वात् तथात्वं,
करणवाच्ये ड ; योगस्ट शब्द ।

<sup>(</sup>३) गलकम्बलवत्त्वं गोस्वम्।

ऊपरके दोनो चोघड़ोंमें भी इसी तग्ह बारह चबानेके दांत होते हैं। ऊपरकी पंक्तिमें छेदनदन्त नहीं होते। उसी खानमें द्रृढ़ ख्रुळ दाढ़ मात्र होता है। ये नीचेकी पंक्तिके ८ छेदन दांत और ऊपरकी पंक्तिके उसी दाढ़के सहारे खायद्रव्य छेदन करके चौघड़के चर्वनदन्तकी सहायतासे खाया हुआ पदार्थ निगळते हैं एवं आवश्यकतानुसार उस भुक्त पदार्थको उगळकर धीरे धोरे चवाकर खाते हैं। इसोको पागुर करना कहते हैं।

गाय, भैस, ऊंट हरिन, भेड़, बबरी, जन्तुओंका खुर द्विखिएडत होता है। उन्हें चार पाकस्थलो होतो है – १ वृहदाकार पाकस्थलो, दूसरी मौचाक सदृश छोटी पाकस्थलो तीसरी बहुतसे पहाँ वाली पाकस्थलो, चौथी जीणकरी पाकस्थलो। जिन जन्तुओंको इस तरहको चार पाकस्थलो रहती है वे सभा पागुर करते हैं। इनके भुक्त द्व्यका कठिन भाग प्रथम पाकस्थलोमें जमा होता है पीछे आवश्यकतानुसार वे उसे उगलकर चवाया करते हैं। इस तरह कड़े पहार्थ भी लारके संयोगसे मुलायम हो जाते हैं, और फिर चवानेसे पतले हो जाते हैं, इसके बाद दूसरी और तीसरो पाकस्थलोके भीतरसे चौथीमें जाकर परिपाकका कार्य्य प्राकर देहको पृष्ट करते हैं। इनमें यह विशेषता है कि ये एक दिनका भोजन एकबार निगल जा सकते हैं, इस लिये दिनमें एकबार उपयुक्त आहार मिलनेसे ये दीर्घपथ अनाहार तै कर सकते हैं।

मेष, वकरे, हरिन, ऊँट, भैंस, गवय; और गो प्रभृति प्रशुओं के खुर तथा पाकस्थलीके गठनमें जिस तरह समानता होती है उसी तरह इनमें विशेष सादृश्य भी दिखाई देता है,। हरिणी और भेड़ीको सींग नहीं होती, परन्तु गाय, भैंस, गवय और छाग इनके नर और मादा दोनों ही के सींगे होती हैं। परन्तु नरका सींग अपेक्षाकृत बड़ा होता है, वैलका ककुद गायके ककुदसे बड़ा

रहता है। इनमें भी कितनी ही जातिके हरिन, भेंस, गवय और गाय, बैलोंमें आकृतिगत इतना सादृश्य हैं, कि एक जातिको देखकर दूसरी जातिका भ्रम होता है। इलाएड (Eland) हरिन, नू (Gnu) कुडू (Koondo) गायके साथ एवं चिलिङ्घहाम कैटल (Chillingham cattle) गायके साथ बड़ा ही सौसादृश्य है। स्काटलेएडके हाइलेएड कैटल और भैंसकी बाहरी आकृति प्रायः एक समान है। एनो (Anoa) नामक हरिन (Antilope) और भैंसमें बहुत थोड़ा फर्क है।

जावा, बालीद्वोप, मलका प्रभृतिसे बोर्निओं तक टापूआंमें वेण्टेड्स, (१) नामक एक प्रकारके पशु हैं। गोजातिके अन्य पशुओंकी अपेक्षा गो-जे इनका विशेष सादृश्य देखा जाता है। इनके पोठका अंश विला-यतो गायके समान रहता है और कांधेसे पूंछतक एक सीधी रेखा होती है।

ब्रह्मदेशमें भी चेण्टेङ्ग जातीय पशु हैं, वहां उन्हें (Tsine) सिन कहते हैं।

भारतवर्षमें नील गाय नामक पशु हैं। यद्यपि यह देखनेमें गायकी भांति दिखाई देते हैं; परन्तु वह गाय नहीं, विकि हरिन हैं। उनमें मादाको भी सींग नहीं होती, हिन्दू इसे भी गाय कहकर सम्मान किया करते हैं (२) यह सम्मान केवल उनके नामके कारण है।

<sup>(</sup>t) The benting is more like some domestic cattle than any of the preceeding, being nearly straight backed; it is short coated and white stockinged like the Gour

<sup>(</sup>P. 28 wild beasts of the world)

<sup>(2)</sup> The Nilghai...is the largest of the few antelopes of Asia. With Hindoo section of these it is secred animal,

भारतवर्ष से लेकर मलका द्वीप तक (Bibos Gourus) नामक एक प्रकार के जङ्गली गायकी तरहका बृहदाकार पशु दिखाई देता है, ये आठ फुट तक ऊँ वे हाते है, कोई कोई उन्हें आसाम प्रदेशके गोवाल नामक पशुके पूर्व पुरुष कहते हैं (१)

भैंस, तथा गायमें विशेष सादृश्य है, ये दूध देने और हल चलानेमें चो-जातिकी माँति हो विना किसी भेदके व्यवहार किये जाते हैं, परन्तु इनके शरीरके रोयें गो-जातिके रोयेंक समान नहीं होते, उन्हें ककुद और गल-कम्बल भी नहीं होता। उन्हें जलचर जन्तु भी कह सकते हैं, क्योंकि भैंस जल या कीचड़में सब शरीर डुवाकर जलीय द्यास खाते हैं। (२)

बाइसन (Bison) नामक एक जातीय बोस (Bos) श्रेणीके

simply because its name means "Blue cow" so that sanctity of the bovine race has been absurdly transferred to it.

#### Page 57

(1) He.....seems to be the ancestor of the wild beast of the world, semi-domesticated cattle called Goyals kept by the native hill tribes in Assam.

Page 28 the wild beast etc.

(2) It is naturally, however, an ease loving creature, delighting to wellow in water or mud in which it immerses is if to the eyes and ears. It swims well and walking as when swimming, carries the nose high. So that it is on a level with the back. Its food is the course vegetation of the marshes.

Page 30 wild beast of the world.

जङ्गळी गो हैं। इनमें यही विशेषता है, कि इनके शरीर गळे और मस्त-कमें बड़े बड़े रोये होते हैं।

अमेरिकाके बाइसन वहांके गायोंसे जोड़ खा सङ्कर वत्स उत्पन्न करते हैं। इस सङ्कर जातिका नाम केटालूस (Cattaloos) है। इनसे विलायती गायोंका बहुत कुछ सादृश्य हैं।

तिन्वत और चीन देशके केन्सू प्रदेशमें चमरी गाय नामक एक जातीय पशु है। ये युरापीय वस्टरस जातिके गो और वाइसन इन दोनों श्रेणोके मध्य उत्तों (Intermidiate) पशु हैं। (१)

गेइनी नामक एक गो-जातीय पशु हैं। ये बड़े बकरेकी भाँति होते हैं। इनमें गायोंके समान द्ध देनेका उतना सामर्थ्य नहीं है। इन्हें शौकीन मनुष्य खिछोनेकी तरह पाछते पोसते हैं, अकवरशाहके सम-यमें इस जातिके गाय और बैछ थे। (२)

गो-के सहश्य गवय, गयाल या मिथुन नामक एक जङ्गली पशु कृचिवहार, मैमनसिंह, त्रिपुरा, श्रीहट्ट, आसाम, और चटगाँवके पहाड़ी प्रदेशोंमें जङ्गली और गृहपालित अवस्थामें दिखाई देते हैं। वहांके अधिवासी इनसे हल जोतनेका काम लेते हैं और उनका द्र्य भी पोते हैं। कभी कभी इन गवयोंसे गो-जातिका सम्मिश्रण होते भी देखा जाता है। गयाल बड़े ही दृढ़काय और चलिए होते हैं। इनकी उच्चता साधारण गांव वैलोंसे अधिक रहती है, परन्तु गो-जातिका विशेष चिह्न गलकम्बल उन्हें नहीं रहता और इनका ककुद भी उतना ऊँचा नहीं होता। विलायती वस्टरस जातीय गौओंकी आकृतिसे इनकी प्रकृति बहुत कुछ मिलती है।

<sup>(</sup>१) विस्तृत विवरण पीछे दिया जायेगा ।

<sup>(2)</sup> There is also a species of oxen called gaini, small like gut horses, but very beautiful.

यूरास् (जर्मन यूरच्) नामक यूरोपके जङ्गलोमें घूमनेवाला वृहद्-कन्य सि ह, व्याघ्र, भालू, गैंड़ा प्रभृतिकी भाँति एक जङ्गली जानवर थे। वे सात फुटसे अधिक ऊ चे होते थे। उनकी सींगे भी तीन फुट लम्बी होती थीं। जूलियस सीज़ियरने इनका उल्लेख किया है और इन्हें हाथीसे कुछ छोटा बताया है। (१) इनके शरीरके रोयें काले या भूरे थे, अब इङ्गलैएडके किसी किसी रिक्षत बागकी जङ्गली गायें इसी आकृतिके काले बच्चे उत्पन्न करती हैं।

#### विलायती गाय।

पूर्वोक्त यूरास नामक जङ्गली हिंस्न पशुसे इङ्गलैएड यूरोप, अमे-रिका, आस्ट्रेलिया, और न्यूज़िलैएड प्रभृतिके गवयांका शारीरिक गठन भारतीय गो-से विल्कुल ही भिन्न है।

### भारतीय और विलायती गायका पार्थक्य।

पहले ही कह चुके हैं, कि कारतीय गायोंका लक्षण "गलकम्बल-त्वम्" है। जिन पशुओंमें ये लक्षण नहीं होते वे अन्य लक्षणोंमें गोके सदृश्य होनेपर भी गो नहीं बल्कि गवय हैं; विलायती गोमें भी यह लक्षण नहीं दिखाई देता। इसलिये इस जातिके पशु गो नहीं— गवय हैं (२)

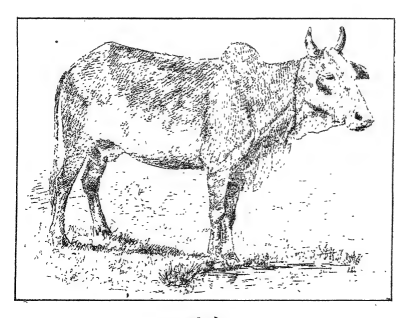
भारतीय गोमें एक विशेषता होती है, वह यह है, कि इनकी पीठपर ककुद गज (hump) रहता है। सिंहकी अयाल केशर मयूरके पंखोंकी नाई साँढ़की ककुद भी एक सुशोभन और दर्शनीय

<sup>(1)</sup> Julius Cæsar says it (urus) was little smaller than an elephant. Page 28. The wild beast of the world.

<sup>(</sup>२) "गोसदयः गवयः।"



अङ्गोल षांढ़।



बङ्गालकी गो।

अंग हैं। प्राणितत्वविद्ंांके मतसे यह ककुद युक्त गो जेवू (Zebu) श्रेणीके अन्तर्गत हैं।

विलायती वस्टरस गायको यह भूंटी नहीं होती। पूर्व लिखित नाना प्रकारके गो-सदृश पशुओंकी भाँति विलायती गाय भी एक प्रकारका गवय है। ये हमारे शास्त्रके मतानुसार गो-की श्रेणीमें परिणत नहीं किये जा सकते, पूर्वोक्त यूरोपीय य्रस नामक मृग-जातीय नरहिंसक पशुसे उत्पन्न हुए हैं और वहाँके विज्ञानविद् चिर अध्यवसायी अधिवासियोंके विशेष यस और चेष्टासे ऐसे दूध देनेवाले पशुके रूपमें परिणत हो गये हैं।

भारतीय गायें मनुष्योंकी नित्य सहचर हैं। शिलायती गायें भिन्न भिन्न देशोंमें जाकर भिन्न भिन्न स्थानोंका जल-वायु और घासके परिवर्त्तनके साथ ही साथ बहुत कुछ बदल गई हैं। युरोप और इङ्गलैएडके बहुतसे स्थानोंमें इस बृहतकाय गो-जातिके पूर्व-वंशका कङ्काल दिखाई देता है। गृहपालित गो-बृषकी उत्पत्तिका स्थान पशिया देश है। इस देशकी जंगली गायें और गृहपालित गायें किसी कारणसे घरसे बाहर निकल जंगलोंमें वास करती हैं। विलायती सभी गायें जंगली हैं। केवल मनुष्यके असाधारण यह और चेष्टासे वर्त्तमान आकारके पशुरूपमें परिणत हो गई हैं। भारतीय गो-पशु विलायतके अधिकांश साँढ़ोंसे अधिक शान्त और बुद्धिमान होते हैं। मालूम होता है, कि अपने मालिकके साथ बहुत दिनों तक एकत्र रहनेके कारण उनमें इतना गुण आगया है। (१)

<sup>(1)</sup> The parent race of the ox is said to have been much larger than any of the present varieties. Urus in his wild

भारतीय जेनू गो अफगानिस्थान, फारिस आौर अफरिकाके भिन्न देशके किसी किसी स्थानमें दिखाई देती हैं, इसके अतिरिक्त और कहीं भी गाये नहीं हैं।

गवय, महिष, वाइसन; चमरी, नीलगाय, गौर, वेण्टेङ्ग, इलाएड, नू, क्रूडू ओर युरोपीय बोस्टोरस जातीय पशु दूध देते और कृषिकार्यमें गाय बैलकी भाँति व्यवहृत तो होते हैं; परन्तु वे भारतीय गो-पशु नहीं हैं! यूरोपीय काउ (cow) को गाय समक्षना एक भ्रमपूर्ण

state at least, was an enormous and fierce animal; and ancient legends have thrown around him an air of mystery. In almost every part of the continent, and in every district of Great Britain, Skulls, evidently belonging to cattle have been found, far exceeding in bulk any now known.

The domestic bull and cow are probably of Asiatic origin. In those countries where they are found in a wild state, they are evidenly descended from domestic animals which have been let loose, or have strayed from the habitation of man.

The urus which ranged wild in the Hereyrian forest, and was a dangerous enemy to those who encountered him, appears to have differed little from the common bull. If he was an indigenous wild animal, he was perhaps the original stock from which our different European varieties sprung, modified by climate and difference of pasture.

The small hindoo ox...is more nearly allied to the buffalo. They are tame, and more intelligent than the generality of our oxen, owing probably to their being more associated with their masters.—Cattle Sheep and Deer by Macdonald.

विश्वास हैं; परन्तु युरोपीय उक्त काउ (cow) नामक गवय और भारतीय गो-जातिमें वाश्चिक और आस्यन्तरिक आकृति, और उत्प-त्तिका वंश परम्परागत बहुत पार्थक्य दिखाई देता है। युरोपीय उक्त काउ इस देशमें विस्नायती गायके नामसे प्रसिद्ध है। युरोपीय क्रम-विकाशकारी परिडतोंके मतसे पांच अंगुलि-युक्त पद-विशिष्ट पशुके कम-किशासे इन गायोंकी उत्पति हुई है। सृष्टिके तृतीय स्तरमें पैरकी पांच उंगलीवाले एक प्रकारके पशु विद्यमान थे। उनके मुँहकी दोनों दाढ़ोंमें दांत भी विद्यमान थे। समय पाकर उनके पैरोंकी मध्यमांगुलि बढ़कर अंगूठे और दूसरी उँगलीसे मिल गये और चौथी तथा पांचवीं उँगली मिलकर दो खुरमें परिणत हुए और दाँतोंमें सब दाँत गिर गए और ऊपरकी दाढ़के बीचके दाँत गिरकर क्रमशः वर्त्तमान गी-रूपमें परिणत हुए हैं। यह परिवर्त्तन मायो-सीनी ( miocene ) युगके शेष और प्लायोसिनी युगके पहले ही संघटित हुए हैं। यूरोपमें दीर्घश्रङ्गी ककुद्विहीन (Bos Taurus) बोस्टोरस जातीय गायकी उत्पत्ति हुई है। इङ्गळें एडमें (ice age) बरफ युगमें जङ्गलो सिंह, ध्याब्र, भालू गैंड़ और इस जङ्गली गोजातिके पूर्वपुरुषगण, मनुष्यके शत्रुक्षपमें विचरण करते थे। ऐतिहासिक समयके पहले ही लौहयुगमें (Iron age) सात फुट ऊँचे और तीन फुट लम्बे सोंगवाली इस जातिका कङ्काल भूगर्भमें पाया गया है। ब्रोञ्ज युगमें ( Bronze age ) पहले स्विट्जलै एडमें इस जातिके गाय बैल म*ु*ष्यके कार्यमें गृहपालित पशुरूपमें परिणत होनेका चिन्ह है। भूगर्भ खननसे इस वातका प्रमाण मिलता है, कि युरस जातीय पशु इङ्गरुँ एड और नेओि तिथगणके गृहपालित हुए हैं। इङ्गरुँ एडके वार्हिल, न्यूस्टेड प्रभृति रोमन स्टेशनोंमें इन सब गायोंका कङ्काल दिखाई देता है। इन प्रमाणों को देखनेसे मालूम होता है, विलायती माय, जङ्गली, हिंस्न, मनुष्यींके भीषण शत्रु पशु से उत्पन्न होकर

केवल अनुष्योंकी यत और चेष्टासे वर्जमान पालतू पशु हो गए हैं। यूरोपीय गायोंके कन्धेसे लेकर पीट पर्यन्त एक सरल रेखा दिखाई देती है। और इनके दोनों पार्श्वमें १३ तेरह करके २६ पंजराखि होती है। ये गायें ३०० दिन गर्भ धारण करती हैं। इनकें बछेड़े मातृगर्भसे दन्त सहित भूमिष्ट होते हैं। विलायती गायोंके कान छोटे और वादामी रङ्गके होते हैं और उनके माथे पर घने लम्बे और चिकने वाल होते हैं। जिलायती गायोंका स्वर Bellow मृदु होता है।

भारतीय तथा एशियाके अन्य स्थानोंकी गाये मनुष्यकी नित्य और चिर सहचर हैं। जिस समय तकका भारतवासियोंका इतिहास पाया जाता है उसी समय तक भारतीय गोगणका इतिहास पाया जाता है। पहले कह चुके हैं कि गोजाति भारतीय आयों के नामसे सम्बद्ध है। ककुद (कूबड़) के नीचेसे पूंछ पर्यन्त भारतीय गोको पीठ धनुषाकार टेढ़ी होती है। भारतीय गायके दोनों पार्श्वमें चौदह चौदह करके २८ पंजरास्थि होती है। इस सम्बन्धमें मनुष्य और बनमानुषमें जितना पार्थक्य है उतना हो भारतीय जेबू और विलायती टोरस (Torus) जातीय गायोंमें भी है।

भारतीय जेवू जातीय गायों के भार्टिवी की संख्या विलायती गायके भार्टिवी से अधिक होती हैं। भारतीय गाये २७० से २८० दिन के बीच वत्स प्रसव करती हैं। और भूभिष्ट होने के बाद बलड़ों को दांत निकलते हैं। भारतीय गायों के कान अपेक्षा कृत वड़े और उनका अग्रभाग तीक्ष्ण होता है। किसी किसी भारतीय गाय के कान खरगोश के कानकी तरह लटकते रहते हैं। विलायती गाय के मृदु खर को अपेक्षा भारतीय गायों का उच्च हम्बारव भारतीयों के कानों को श्रुति मधुर प्रतीत होता है।

भारतीय निम्न दल दल की गायों के सिवाय अन्य गाय जल में उतरकर घांस चरना पसन्द नहीं करतीं किन्तु विलायती गोगन भैंस की तरह पानी में डूव कर घास चरना खूव पसन्द करती हैं। भारतीय गायों के माथेपर विलायती गायों की माँति बाल नहीं होते। भारतीय गाये प्रकृति और वंश परम्परासे शान्त और बुद्धिमान होती हैं। किन्तु विलायती गाये हिंस और बुद्धिहीन होती हैं। भारतीय गाये मनुष्य की चिरसहचर और आदर करने से वशी भूत हो जाती है। विलायती गाये मोम के पुतले की तरह सुकुमार होती हैं और परिश्रम नहीं करसकतों। भारतीय गायें जैसी परिश्रमी होती हैं वैसीही कष्टसहिष्णु भी होती हैं। भारतीय बैल घोड़ेका काम देते हैं। जिस समय रेल-पथ नहीं था उस समय बङ्गालके अवस्थापन्न पुरुष काशी, मथुरा, द्वारिका, काश्मीर और सेतुबन्ध पर्य्यन्त बैल-गाड़ो द्वारा ही यातायात किया करते थे।

३२४ वर्ष पूर्व १८६० ई० में अवुल फ़ज़लने अपनी आईने-अकवरी नामक पुस्तक में लिखा था, कि ये बैल २४ घण्टेमें १२० मील चल सकते थे; और चलनेमें द्रुतगामी घोड़ों को भी मात करते थे। ये चलने के समय मलत्याग पर्यन्त नहीं करते थे। (१)

दीर्घ पथ चलनेमें भारतीय वैलों की समानता दूसरे जीव नहीं कर सकते। पृथिवों के अन्य घोड़ों को अपेक्षा अरवी घोड़े श्रेष्ट होते हैं' उसी आकार आकृति, प्रकृति और सिहण्णुता प्रभृति सदुगुणों में प्रिष्टिवी के सर्वदेशोय सर्वश्रेणीके वैलों में भारतीय वैल श्रेष्ट होते हैं। इस सम्बन्ध में कैटल आफ सदर्न इण्डिया नामक ग्रन्थ और अङ्गरेज

<sup>(1)</sup> They will travel 80 kos (120 miles) in 24 and surpass even swift horses, nor do they dung whilst running.

Ain-I-Akbari p. 149 (P. T. by Blockman, M. A.)

वालेख साहव का अभिमत अङ्गरेजी जाननेवाले पाठकों के लिए नीचे उद्भृत किया जाता है। (१)

श्रीष्मकालकी कड़ी घूपमें, गाड़ी खींचना, हल जीतना, कमान खींचना और रसद पहुँचाना, आदि भारतीय चैलों हारा जिस सुचारूपसे निर्व्वाहित होता है, वैसा पृथिचीके किसी दूसरे देशके बैल द्वारा नहीं होता। विलायती गायें दूध देनेवाली कलोंके सिचा और कुछ नहों हैं। विलायती बैल जननकार्या और खानेके सिचा और किसी कार्यमें व्यवहार होने योग्य नहीं होते। स्नान, आहार, तथा शय्या आदिमें किसी प्रकारका व्यतिक्रम होते ही इन लाड़-प्याग्से पाले हुए जीवोंको यक्ष्मा आदि कठिन रोग हो सकते हैं। परन्तु भारतीय गो-जाति तीब्र शीतातप बरदाशत कर हमारे मंगलके लिये सदैन खड़ी रहती है। विलायती गायोंके दूधमें इन कठिन रोगोंके जीवाणु भी सहज ही प्रवेश कर जाते हैं, इसीसे जमे हुए विलायती दूधकी आमदनीके साथ हो साथ हमारे देशमें यक्ष्मा आदि कठिन रोगोंकी जीवाणु भी सहज ही प्रवेश कर जाते हैं, इसीसे जमे हुए विलायती दूधकी आमदनीके साथ हो साथ हमारे देशमें यक्ष्मा आदि कठिन रोगोंकी आमदनी भी बढ़ रही है।

विलायती गायोंके दूधमें मक्खनका जिनता अंश होता है, हमारे देशकी गायोंके दूधमें इससे दूनासे भी अधिक होता है। (२)

<sup>(1)</sup> They are active, and fieree and walk faster than troops; in a word they Constitute a distinct species, and are said to possess the same onperiority ove other bullocks in every valuable quality that Arabs do over other horses. Propessor Wallac remarked in 1899 that the breed as a whole occupies among cattle a position for form, temper and endurance strongly analogous to that of the thorough-bred among horses. Cattle of Southern India p. 1:

<sup>(2)</sup> In England it takes twenty-five, to forty pound of milk to make one pound of butter. In India it takes twelve to 24 pounds of milk to make one pound of butter. Vide Cow-

'द्रोण दुग्धा' आदि नामोंसे प्रगट होता है कि भारतीय गायें अन्ततः आधमन दूध दिया करतो थीं। और आईने-अकबरी पढ़नेसे भो मालूम होता है, कि ३२४ वर्ष पहले भारतीय गायें प्रतिदिन आधमनसे भी अधिक दूध दिया करती थीं। (१) आज भी गुजरात और काठियावाड़की गायें विलायतके ही समान थोड़ा भोजन पानेपर भी वीस पचीस सेर दूध देती हैं। विलायती गायोंको असाधारण यह और वैज्ञानिक प्रणालोसे भोजन और जल दिया जाता है तथापि वे प्रायः २६ सेर दूध दिया करती हैं। भारतीय गायें भेंसों के साथही रहती हैं; परन्तु उनक द्वारा संकर वत्स नहीं उत्पादन करतों। (२) किन्तु विलायती गायों भेंस तथा वाइसनसे सन्तान पैदा करता हैं।

# पाश्चात्य देशीय गो-जातिकी उन्नातिका कारण

भारतीय जैवू जातिकी गायें पाश्चात्य देशोंको वस्टरास जातिकी गायोंसे सव अंशोंमें श्रेष्ठ होनेपर (३) भी क्यां भारतीय गोजातिका इतना अधःपतन हो रहा है और पाश्चात्य गो-जातिको उन्नित चरम सोमापर पहुंचो है (४) उसको पर्ध्यालोचना करनेपर मालूम होता है कि हमारे देशमें पहले विशेष्ठ, भृगुआदि ब्राह्मण और विराट, कुरु आदि राजे, नन्दराज आदि वैश्यगण गोपालन करते थे। आजकल अशिक्षित मूढ़ जड़िपएडवत् मनुषत्वहीन लोग गोपालन करते हैं।

आजकल विलायतमें गोपालन का भार अधिक्षितोंके हाथोंसे निकलकर शिक्षित वैज्ञानिकोंके हाथोंमें आगया है। हमारी स्वर्गीया

<sup>(1)</sup> The cows give upward of a half maund of milk.

P. 199 Ain-i-Akbari (English trans. by Blochman).

<sup>(2)</sup> The wild Beast of the World.

<sup>(3) 4—</sup>C. S. D.—Macdonald.

महारानी विकोरियाकी गायोंको गो-प्रदर्शनी द्वारा सवोत्कृष्ट पदक प्राप्त हुआ था। राजाधिराज सातवें एडवर्ड और हमारे वर्त्त मान सम्राट अर्घ ससागरा पृथिवीके अधिपति महाराज पश्चम जार्जिकी गायोंने भो गो-प्रदरानो द्वारा सर्वोत्तम पुरस्कार प्राप्त किया है। राजाधिराज पञ्चम जार्जा ने जिस समय इस देशमें पदार्पण किया, था उस समय हमारे एक मित्र बक्सरमें थे। उनका कहना है, कि महाराजने बक्सरमें चा और दूध विया था। जिस गायका द्ध उन्होंने पिया था, वह एक मास पहले इङ्गलैएडसे आयी थी और उसे खूब उत्तम पुष्टिकर भोजन बिलाया जाता था तथा उसका खुर आदि काट कर उसे सर्वदा साफ और स्वच्छ रखा जाता था। किसो दूसरे मित्रसे सुना था, कि डिस्ट्क्ट जज Drake Brackman अपनी गायके सिवा दूसरी किस्रो गायका दूव नहीं पीते थे और जब गाय गर्भवती हो जातो थी, फिर तो उसका दूध नहीं पीते थे। हमलोग खयं गो-पालन कर सकते हैं, परन्तु करते नहीं। दूधके नामसे वाज़ारमें जो चीज बिकती है, वही व्यवहार करते हैं; सुतरां गो-जाति की ओर हमलोग दृष्टि विल्कुल नहीं है।

दुङ्गलैएडके शिक्षित वैज्ञानिक गायके शरीरके उपादानों और दूधके उपादानोंको जांचकर उन्हीं उपादानोंके उपयुक्त मोजन भी नियमितरुपसे गायोंके खिलाते हैं। अपने देशमें वे जिस तरह अपनी खाद्य-सामग्रीपर नजर रखते हैं उसी तरह अपने पालित जानवरोंके खाद्य-पदार्थोंपर भी नजर रखते हैं। गायोंको खाद्य-सामग्री तथा उनकी चिकित्साके सम्बम्धमें वहाँ कितनी ही पुस्तकें हैं। गी-जातिकी उन्नति सम्बन्धीय कितने ही मासिक तथा पाक्षिक पत्र भी प्रकाशित हुआ करते हैं। प्रत्येक ग्राममें गो-चिकित्सालय और गो-चिकित्सक हैं और कितने ही खैराती डाक्नुरखाने हैं। गोवंशकी वृद्धिके लिये विभिन्न जातिके उत्तम उत्तम साँड़ मौजूद हैं। गो-जनन सम्बन्धीय

उत्कृष्ट वैज्ञानिक तत्वींका प्रचारकर जिलायतवालींने सन्नस्त संसारका विषेष उपकार किया है। गोपालन करनेको शिक्षाके लिये वहां कितने ही स्कूल हैं।

अधुना ईङ्गलैएडको गोजाति तथा मैंसोंपर द्विष्ट डालनेसे मालूम हो जाता हैं, कि वे उन्नितको चरम सीमापर पहुँच गयी हैं। भैंस और गायोंके पालनेवाले अपने पशुओंमें जिन गुणोंका होना पसन्द करते हैं, वे गुण सबसे अधिक इङ्गलैएडकी गायोंमें मौजूद हैं। गायों तथा भैंसोंके पालन के लिये इतना अर्थ और इतनी निपुणतासे और कहीं भी काम नहीं लिया जाता। स्मिथकोलड प्रदर्शनी तथा अन्यान्य प्रादेशिक पशु-प्रदर्शनियों द्वारा यह बात यथार्थ रूपसे प्रमाणित होती है। (१)

यदि हमलोग विलायतवालोंको तरह आहारादि देकर गौ-जातिकी परिचर्या किया करें तो हमारे देशको गायें विलायती पशुओंकी अपेक्षा अधिक दूध दे सकती हैं। भगवान श्रोक्रण्णने गोविन्दत्व (२) प्राप्त किया था यदि हमलोग उनका अनुसरण करें तो हमारे देशकी गायें सब विषयोंमें अनुलनीय हो सकती हैं।

<sup>(1)</sup> Looking at the cattle and sheep of this country, we may justly regard them as unequalled in any of their territory. For all the qualities that the grazier and dairyman can most desire, tae animal of our island stand pre-eminent, and in no part of the world indeed has so much skill and capital been expended in the improvement of the cattle and sheep as in Great Britain. To the truth of this, our Smith fleld club show and provincial shows amply testify.

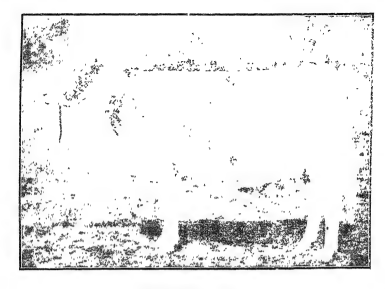
C. S. D-Macdonald p 8

भारतीय गी-जाति कप्टसहिष्णु, कठोर शीतातप सहनेवाली और परिश्रमी होती है। इनके फेफड़े आदि मजबूत और पुष्ट होते हैं। इन्हीं गायोंका दूध पान करनेके कारण भारतवासी भी अन्यान्य जातियोंकी अपेक्षा अधिक कप्टसहिष्णु और परिश्रमी हो सकते हैं। यूरस जातीय गायोंका दूध पान करनेसे कुछ हठोलापन और हिंस्रता आतो है और भारतीय गायोंका दूध पीनेसे शान्त होना सम्भवपर होता है।

# गुजराती गायें

बम्बई हातेके अन्तर्गत गुजरात प्रदेशके उत्तरांशकी (भगवान श्रोक्रष्णकी राजधानो द्वारका ओर उसके निकटवर्ती प्रदेश) गाये भारतीय गायोंमें सर्वोत्कृष्ट हैं। ये देखनेमें जेसी सुन्दर होती हैं, वेसी ही दूग्धवती भी होती हैं। ये गाय प्रतिदिन दस सेर छेकर सोलह सेर तक दूध देती हैं। खेतोंके कामांके लिये भी यह गो-जाति सबसे अच्छो होती हैं। इनमें कांकेडी और उदियाल श्रेणीकी गायें और वैल सबसे अच्छे होते हैं। इन श्रेणियोंके बैल साधारणतः तेज चलनेवाले और मैदानके उपयुक्त होते हैं। भारी बोक लादकर रेतीले रास्तोंमें ये आश्र्य्यजनक तेजोसे चल सकते हैं। गायों जलदी जलदी बच्चे देती हैं। बिछयाएँ तीन ही वर्षमें गर्भधारण कर छेती हैं। श्रोर बैल चार पाँच वर्षकी उमरमें हल जातने लायक हो जाते हैं। इनका दाम इनकी आकृति और गुणोंपर ही निर्भर रहता है। बैलांकी एक सुन्दर जोड़ीका दाम अढ़ाई सौ या तीन सौ रूपये होते हैं। अकबर शाहके समयमें गुजारी गायोंकी वड़ी ख्याति थी। (१)

<sup>(1)</sup> Though every part of the empire produces cattle of various kinds, those Guzrat are the best; sometimes a pair of them are sold at one hundred Mohurs.



आयरशायर गाय।



गुजराती गाय।

# हांसीकी गायें

हांसी हिसार वा हरियानाकी गायों की जन्मभूमि पञ्जावका पूर्व्शिय प्रदेश है। दूधदेनेके हकमें ये आरतीय गो श्रेणीमें सबसे अच्छी होती हैं। गुजराती गायों का उल्लेख इनके वाद ही होना उचित हैं। इनमेंसे अधिकांशके शरीरका रंग सफेद और भूरा होता है। कभी कभो लाल, काली और विचित्र रंगकी हांसी गायें भी देखनेमें आती हैं। इनका आकार बहुत बड़ा होना है और ऊँचाई तीन साढ़े तीन हाथ तक होती हैं। शरीर लम्या और भारी होता है। किसी किसा अंशमें ये हालेगड़ देशकी लेकेन सिल्ड ज़ातिकी गायोंकी तर होतो हैं। इनका मस्तक ऊँचा और चौड़ा, गला और गर्यन छोटो शरीरका पिछला हिस्सा ऊँचा और विस्तृत, सींग लम्बी और पीछके और फुकी हुई, दुम लम्बी और पतली, छाती चौड़ी. पर दोहरे और गर्दन मोटी और मजबूत होती हैं। परन्तु ये तेज चलनेवाली नहीं होतीं। इनमें जो सादे रंगकी गायें होती हैं, वे प्रतिदिन चौबीस सेर तक दुध देती हैं।

यद्यपि इस श्रेणीकी गाये अव पहलेकी तरह नहीं होतीं तथापि कभी कभो दोचार अच्छी गाये दिखाई पड़ जाती है।

हिसारमें वृहत सरकारी पशुशाला है। सरकार कभी कभी इस पशुशालाके सांढ़ अपनी कृषिजीवी प्रजाको वितरण किया करती हैं। और लड़ाईमें रसद ढोनेके काममें भी लाती है। यहाँकी गायें विशेष द्ध देनेवाली होती हैं, और अधिकांश भारतके अन्यान्य ध्देशोंमें चली जातो हैं, इसलिये मूल हिसार प्रदेशमें, इस श्रेणीकी गायोंका मिलना कठिन हो गया है। परन्तु जब इस विषयकी और सरकारकी नजर गई है तब आशा है, कि यह प्रदेश पुनः सुख्याति लाभ करेगा।

हाँसी, पञ्जाबके हिसार जिलेमें हैं। इस जिलेकी गायें हिसार या हरियाना कही जाती हैं, इनका मस्तक उन्नत और प्रशस्त होता है, गर्दन छोटी, कूबड़ ऊँचा, सामनेवाला भाग चौड़ा और पीछला हिस्सा तिस्तृत चतुष्कोणकी भांति होता है। लम्बी सींगे पीछेकी और भूकी हुई तथा दुम लम्बी और पतली होती है। ये बड़ी वलवान होती हैं। इनका शरीर लम्बा होता है। छाती चौड़ी और भारी होती हैं। पैर अपेक्षाकृत छोटे और एक दूसरेसे अलग होते हैं। बैंल देखनेमें ह्व बड़े और बलवान होते है और भारीसे भारी हल खींच सकते हैं। परन्तु इसी तरहके अन्यान्य जातिकी वैलोंकी तरह तेज चलनेवाले नहीं होते। इस जातिकी गायें देखनेमें बड़ी ही सुन्दर होती हैं। विदेशमें आनेपर ये अपेक्षाकृत कम द्ध देती हैं। इसका प्रधान कारण यही हैं, कि भारतके पश्चिमोत्तर प्रदेशोंकी भांति, गोचर भूमि अन्यान्य प्रदेशोंमें नहीं है। इनका दूध खूव सुस्वादु होता है। इस तरहको एक गाय का मूल्य इस प्रदेशमें ६०) से छेकर ६०) तक हाता है। और बैळींका दाम ७५/ से लेकर २००) तक होता है। कलकत्त के बाजारमें ये दुगुने तिगुने दामोंपर विकती है। ये प्रतिदिन दससे छेकर सोछह सेर तक दूध देती हैं।

# कठियावाड़ी गायें

सिन्धुप्रदेश तथा काठियावाड़के दक्षिणवर्त्ती जंगलोंमें एक जातिकी गायोंका दल देखा जाता है। ये गायें बड़ी दुग्धवती होती हैं। इस जातिकी गायोंमें अन्यान्य साधारण लक्षण मौजूद होते हैं।

कितने ही विषयोंमें वे भारतकी अन्यान्य गायोंसे सम्पूर्ण अलग होती हैं। उनके शरीरमें साधारणतः दो रंग होते हैं और दोनों रंग मिलकर एक हो जाते हैं। पुरो भागकी हिंडुयोंकी बढ़तीके कारण कपाछ सुगोठ और दर्शनीय हो जाता है। इनके कान खरगोशके कानकी तरह वड़े और बोचसे कुके होते हैं। सींगें छोटी और पीछेको ओर कुको हुई होती हैं। मस्तक छोटा और गठीछा होता है। कपाछ चौड़ा होता है। गठकम्बठ दीर्घ होता है। दुम छम्बी और वड़े वड़े रोयोंसे अच्छादित होतो है। इस जातिको गायें मकोछे क़इकी होतो हैं और अनियिष्ठतकपसे सन्तान प्रसव करती हैं। गोशाछामें वधी रहनेपर इनका स्वभाव कुछ कोधयुक्त हो जाता है। इसिछिये शीघ्र ही दूध देना भी बन्दकर देती हैं। ये प्रतिदिन बारह सेर दूध देती हैं। इस तरहकी गायें काठियावाड़में ६०) में विकती हैं, किन्तु जब वे कुछ शिधिछ या पुरानी हो जाती हैं तो आछसी हो जाती हैं। इनका बड़ा तछवा बहुत ही कोमछ होता है। इसिछिये इनसे काम छेनेके छिये इनके पैरमें सावधानीसे नाल मढ़नेकी जरूरत होती है। इनमें उडियाछ नामको भी एक श्रेणी होती है।

### जिर-गो।

सिन्धुदेशके निम्नमागोंमें एक तरहकी दुग्धवतो गायें होती हैं। इस देशके मुसलमान इन गायोंको पालते हैं। ये लोग खेतीका काम करते हैं। गायोंको चरानेके लिये एक जगहसे दूसरी जगह चले जाते हैं। एक दलमें ५० गायें होती हैं। आकृति और रंगमें ये गायें बड़ी खूबस्रत होती हैं। इनमें अधिकांशका रंग घोर लाल हो है। और वीच बीचमें दो एक जगहका रंग सफेद भी होता है। इनकी आकृति मकोली और पैर नाटे, स्णूल और दिस्तृत होते हैं। मस्तक बड़ा होता है, सींग चिकनो नहीं होतो। गईन छोटी और मोटो होती है। गलकम्बल खूब बड़ा होता है। इस जातिकी गायोंमें दूध देनेकी क्षमता खूब बढ़ीचढ़ी हैं। कारण यह है, कि इनका जोड़ अच्छी

जातिके लाड़ोंसं लगाया जाता है। ये गाये पन्द्रह महीनेपर बच्चे जनती हैं। ये प्रतिदिन १५ सेर तक दूध दे सकती हैं। इनका मूल्य ४५) से लेकर ६०) तक होता है। इस देशकी गाये बड़ी शान्त होती हैं। साढ़ोंको बिधया करनेकी जरूरत नहीं पड़ती है। कृषिकार्थ्य बैलों द्वारा ही सम्पादित होता है। वैलोंकी एक बलिए जोड़ीका दाम ८०) होता है। परन्तु कृषिकार्थ्यमें ये शिधिल होते हैं। वोक्ष ढोनेमें भी अच्छे नहीं होते। इन गायोंको आकृति और गठन गुरगारिया गायोंकी तरह होती है। इनकी सींगें छोटी और बढ़ी तथा मुलायम होती हैं।

# गुरगारिया या मुलतानी गायें।

मुलतान जिला एक अति उत्तम गोजातिका आवासस्थान है। यहाँकी गोजाति हिसारकी गोजातिकी भाँति सर्वगुण सम्पन्न होती हैं। किन्तु आकृतिमें उतनी बड़ी नहीं होतीं और प्रकृति मी उनकी उतनी सुन्दर नहीं होती। इनकी आकृति मक्तीली सुगठित-शरीर स्थूल, रंग काला या लाल होता है। कुछ अच्छी गायें काले दागकी भी होतो हैं। इनका शरीर नीरोग और शक्तिशाली होता है। इस जातिकी गायें खूब दूध देती हैं। इनकी सींगें लम्बी नहीं होतीं। ये प्रतिदिन ८१० सेर दूध देती हैं। मुलतान जिलेमें ये गायें ३० से ६०) तकको बिकती हैं। कलकत्ते के चितपुर हाटमें इनका मूल्य २००) से भी अधिक होजाता हैं।

# मैाण्टगोमरिकी गायें।

पञ्जाब प्रदेशमें मौएटगोमरी नामका एक जिला है। यह मुल-तानके पूर्व और उत्तरकी ओर है। यहां हांसीकी गायोंकी माँति एक जातिकी गायें होतीं हैं। इनकी आकृति छोटी और गठीली होती है। पैर छोटे होते हैं। मस्तक सुन्दर, सींग छोटी, गर्दन पतली और पेर सुडील होते हैं। दुम लम्बी और पतली, शरीरका रंग विभिन्न प्रकारका होता है। अधिकांश घोर लाल होता है। कुछ सफैद और भूरे रंगकी भी होती हैं और कुछ चितकवरी भी दिखाई पड़ती है। मौएट-गोमरी जिलेमें वर्ष कम होती हैं और वहां घासके बड़े-बड़े मैदान दिखाई पड़ते हैं। हमारी मेहरबान सरकारने इस जिलेमें बहुतसी नहरें खुदबा दी हैं। गोपालक लोग अपनी गायोंको लेकर इन्हों नहरोंके किनारोंपर वास करते हैं। ये गाये प्रतिदिन आठ सेर दूब देती हैं। इस जातिको एक गायका हाम ५०) से ६०) तक होता है। अच्छो गायोंका दाम १००) तथा उससे ऊपर भो होता है।

# अयोध्याप्रदेशीय गोजाति ।

अयोध्या प्रदेशमें गोवधा या पगोधा नामकी एक जातिकी गायें होती हैं। इनकी सींग छोटो, मस्तक प्रशस्त, ऊंचाई साढ़े तीन हाथ, शरीर स्थूज और हृष्टपुष्ट होता है। ये ५।६ सेर दूध देती हैं। इस जातिके बैळ हल खींचनेमें, गाड़ी खींचनेमें, कुएंसे जल खींचनेमें और वारातों में रथ खींचनेमें वड़े पटु होते हैं। ये वड़े परिश्रमी और कर्मठ होते हैं। यह गोजाति अयोध्या प्रान्तके श्रमशील किसा-नों की प्रधान सम्बल है।

इसके अतिरिक्त अयोध्या प्रान्तके जलाकीर्ण तथा पहाड़ी प्रान्तोंमें एक प्रकारकी उंगली गोजाति भी दिखाई पड़ती है। इनको पकड़ कर पालनेसे ये भी खेतोके सब कामों में आती हैं। बैलों से गाड़ी खींचने, हल जोतने आदिका काम लिया जा सकता है। इस जातिको गायें विशेष दूध देनेवाली नहीं होतीं।

# आलमवादी बैल

मधुरा तथा वृन्दावनमें देशी तथा कोरो नामकी दो श्रेणीकी गो-

जाति होती है। इन दोनों श्रेणियों की गाये खूब दूध देती हैं। ये स्यूलकाय और खूबस्रत होती हैं।

# बुन्देलखण्डी गोजाति

यहां मकोले क़रकी एक श्रेणीको गार्ये होती हैं। इनकी सींगें लम्बी और परस्पर अलग होती हैं। सींगों का अगला अंश नुकीला और काला होता है। दुम लम्बी और गावदुम होती है। सिरेपर वालों का एक गुळा लटकता रहता है। जो छोटे वामरकी भाँति दिखाई देता हैं। इनका खुर किन और साफ होता है। गईन नाटी, स्पूल और मांससे भरी होतो है। शरीरका रंग सफेर और घोर धूसर होता हैं। भारतीय गोजातिमें यह गोजाति अत्यन्त परिश्रमी और कर्माठ होती है।

#### बांदा जिलेकी गायें

बांदा जिलेकी गायों का रंग सकेंद्र और धूसर मिश्रित सादा होता है। इनमें किसी कितीका शरीर चक्रयुक्त भी होता है। ये गाये धीर प्रकृतिकी, परिश्रमी और देखलेमें खूबस्र्रत होती हैं। इनका शरीर गठीला और मजबूत होता है।

# पहाड़ी गोजाति

पहाड़ी गोजातियों में सिकिम और दार्जिलिङ्गकी गोजाति विशेष उल्लेखनीय हैं। पहाड़ी गायें देखनेमें सुन्दर, स्थूल शरीरवाली होती है, परन्तु जंगली गायों की तरह दूघ नहीं देती।

दार्जिलिङ्ग शहरमें ठीक विलायती गायोंकी भांति बहुतसी गायें दिखाई देती हैं। ये ५।६ सेर तक दूध देती हैं। ये इसी स्थानकी गार्ये हैं। ये खूबस्रत और सुगठित होती हैं। इनकी गर्दनपर कूबड़ होता है और इनका सारा शरीर लम्बे तथा धने रोमोंसे आच्छादित . हाता है। इनकी देहका रंग छाल, काला और कई रंगोंका होता है।

वहां क्रुबड़होन छोटे क़र्को एक प्रकार की गायें होती हैं। ये अधिक दूध नहीं देतीं।

तिकिम-वंशीय गायें ख्व दूधदेनेवाली होतो हैं। इनके रोंएं मोटे होते हैं। और इन्हें कूबड़ नहीं होता। नेपाल तथा शिमला पहाड़ पर एक प्रकार की छोटी गायें होती है और जलपाईगुड़ी जिलेमें डाङ्गी नामकी एक प्रकारकी गाय होती है। यह विशेष दूध नहीं देती।

भूटान देशमें वन्य. मिथुन और खिस्या जातिको गायोंके सिम्छण से भूटिया जातिकी गायें उत्पन्न होती हैं। इसके अतिरिक्त वहां सिरी जातिकी एक प्रकारकी गाय होती हैं। इनमें कोई विशेष दूध देने-वाली नहीं होतीं।

खिसया पहाड़ पर एक प्रकारकी खूबस्रत ग.यें होती हैं। ये भी विशेष दूध नहीं देती।

चटकाँव, त्रिपुरा, मैनसिंहके पहाड़ोंमें मिथुन गाय, गवय, या गयला नामक श्रेणीको वनैली गायें होती हैं। इनकी आकृति भैंसकी तरह की होती है पर ये भी उतनी दुग्यवती नहीं होतीं। इस जातिके बैल बड़े शिकशाली और कृषिकार्य्यके उपयुक्त होते हैं।

काश्मीर तथा काश्मीरके निकटवर्त्ती तिब्बत देशमें मोटे और घने रोए वाली एक प्रकाशकी गायें होती हैं। ये भो विशेष दुग्ध-वती नहीं होतीं।

# कमायूंकी गायें

कमायू' की गायोंका शरीर सुगठित, और नाटा होता है। इनका पैर छोटा, मस्तक उन्नत और सुडौल होता है। इनके शरीरका रंग काला लाल और चितकवरा होता है। रोंगटे घने, बड़े और मुलायम होते हैं। उंगलो गायोंको मांति इनका खमाव कोश्री और चञ्चल होता है। ये नानाप्रकारके पदार्थ खाकर पुष्ट हुई रहतो हैं। इनके दूधमें मक्खनका माग अधिक होता है। और दूब खादिष्ट होता है। ये साधारणतः चार पांच खेर दूध देतो हैं। ये अत्यन्त शीतप्रधान देशोंमें रहनेके कारण कई विषयोंमें बिलायती गायोंकी तरह होती हैं।

### वंगालकी गायें

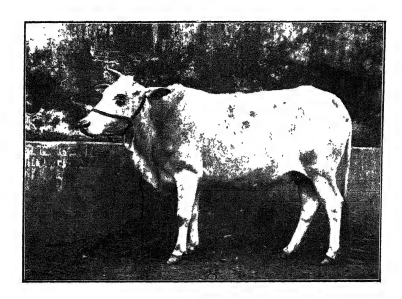
वंगालके पूर्णियाँ, मालइह और दिनाजपुर आदि जिलोंका प्राचीन नाम उत्तर गो-गृह हैं; मेदिनीपुर शहरके दो मीलके दीच एक और वालेश्वर जिले के जलेश्वर नामक स्थानमें लक्ष्मणनाथके निकट दूसरा गोप नामक स्थान है। इसो स्थानपर विराट्-राजकी गायें और गोप प्रतिपालित होते थे। वालेश्वर जिलेके फतेहाबाद परगनेमें राय वनियारका गढ़ है। यह गढ़ विराट् राजके सेनापित कीचकका गढ़ कहलाता है। इसो गढ़से उपर्युक्त दोनों गोपोंकी रक्षा हुआ करती थी। रंगपुर जिलेके विराट्पुर नामक स्थानमें राजा विराट्की राजधानी थी। मेदिनीपुर आदि कई जिलांका नाम दक्षिण गो-गृह कहलाता है। यही समस्त भारत वरं समस्त पृथिवीके गो-गृह थे। हजारों उत्तम गायें इन गोगृहोंमें रहा करती थीं। केवल एक महाराज विराटके पासही साठ हज़ार गायें थी। इन्हों गायोंके कारण महा-भारतके विराट् पर्वका घोषयात्रा नामक तुमुल व्यापार संघटित हुआ था और वहीं कुकक्षेत्रके भीषण संग्रामका वीजज़रोपण हुआ था।

अकवर शाहके जमानेमें भी बंगालमें अच्छी गायें थी (१)

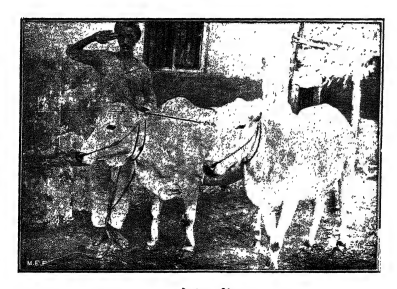
अब बंगालमें गो-गृह नहीं हैं। बंगालके किसी भी गृहमें प्राचीन कालकी भांति गायें नहीं हैं। बंगाल, बिहार तथा उड़ोसामें अब

<sup>(1)</sup> The good cattle are also found in Bengal.

<sup>&</sup>quot;Ain" 66 Ain-I-Akbari.



बंगाली गाय।



ताओरी गायें।

वैसो गायें नहीं मिलती। खास वंगालकी तथा अन्य स्थानांसे आई हुई गोजितिके संमिश्रणसे जो दोचार श्रेणियां आजकल मौजूद हैं उनका विवरण नीचे दिया जाता है।

#### पटनिया गायें

पटनाके किमश्चर टेंडरसाहबने, बाँकीपुर म्यूनिसिपाल्टीके लिये आष्ट्रेलियासे सुलतान और नवाब नामके दो उत्तम सांढ़ (Stud ball) ८००) और ५००) को खरीदकर मंगाया था। ये दोनों ही सांढ़ दो तीन वर्षों में ही मर गये। परन्तु उनके वंशकी बहुतसी गायें पटने में मौजूद हैं। पटनेकी ये दोगली गायें आठ सेरसे बारह सेर तक दध देती हैं। इस श्रेणीके बेल बड़े मजबूत और सवातीन हाथ ऊँचे होते हैं।

पटनाके निकट गंगाके उस पार कार्तिककी पुर्णिमासे छेकर प्रायः आठद्श रोज तक 'हरिहरक्षेत्र' या 'छत्तरका' मेला नामका एक बड़ामारी मेला होता है। इस मेलेमें बहुतसे पशुओंकी खरीद बिकी होतो है। इसो मेलेके कारण पटनेके संकरवर्ण बलवान बैल बंगालके सब खानों में फैल गये हैं। किन्तु अभी तक गोस्वामियों ने उत्कृष्ट बैलोंकी आवश्यकताकी और ध्यान नहीं दिया है। यही कारण है, कि ये उत्तम गायें बंगालमें आकर उत्तम सांढ़ों के अमावसे कमशः दुर्वल और रोगी बच्चे प्रसव करती हैं। किसी समय मिथिला, मुजफ्फरपुर, जनकपुर तथा दरभंगा भी उत्कृष्ट गोजातिके लिये विख्यात थे। परन्तु अब वहां भी अच्छी गायें नहीं होतीं।

# भागलपुरी गायें

भागलपुरी गोजातिके पैर लम्बे होते हैं और रंग शुभ्र होता है। यह कर्मठ और परिश्रमी होती है। गाये ५ सेर दूध देती हैं। हिसारी सांद्रों के संयोगसे दर्दवानमें बहुतसी गायें उत्पन्न हुई हैं। ये दैनिक सात आठ सेर दूध देती हैं।

#### कलकतिया गायें

कलकत्ते में इङ्गलिश, मुलतानी और हिसारी सांढ़ों की सहायतासे हिसार और मुलतान आदि स्थानों से लाई हुई गायें तथा उनके संयोगसे उत्पन्न बहुत गायें देखी जाती हैं। काशीपुर और चितपुर की हाटों में प्रतिदिन बहुतसो मुलतानी गायें विकती हैं। ये गायें चार सेरसे लेकर छः सेर तक दूध देती हैं। इनके अतिरिक्त अंगरंजों तथा अन्यान्य बड़े आदिमियों के पास, नाना देशों से आई हुई गायें और बैल भी यहाँ दिखाई पड़ते हैं।

#### यशोहरी गायें

यशोहर, खुलना और वरीसाल जिलोंमें घानकी खेती अधिकतासे होती है। इन जिलोंके ग्वालोंकी गोशालाओंमें बहुतसी गायें रहती हैं। किन्तु उत्कृष्ट गायोंकी तादाद वहुत कम होती हैं।

# ढाका और फरीदपुर

ढाका और फरीदपुर—ढाकेमें देशाल नामको एक प्रकारकी गायें होतो हैं। इनका आकार दोर्घ ऊंचाई ५० इञ्च तक होती हैं। ये बड़ी शान्त होती हैं और प्रतिदिन आठ या नी सेर दूध देती हैं। इनका रंग सफेद होता है। पद्मा नदीके किनारों पर गायों के खाने लायक घास बहुत होतो हैं। विक्रमपुरमें चार पाँच सेर दूध देनेवाली बहुतसी गायें हैं।

# मैमनासिंह, कुमिला और सिलहटकी गायें

मैमनिसंह जिलेके जमालपुर नामक स्थानमें हरिहर क्षेत्रके मेलेके बाद एक बड़ा मेला होता है। यहां गायोंकी खरीद विकी खूब होती है। इस में छेमें हरिहर क्षेत्र तथा अयोध्या प्रान्तकी गोबोधा जातिको वहुतसो गायें विकने आतो हैं। चार पांच सेर दूध देनेवाली गायें मेननिसंहमें वहुतसो है। सुसुङ्ग नरेश श्रोयुत कुमुद्दन्द्र सिंह आदि राजाओंका ध्यान गायों पर विशेष है। इनलोगों ने अपनी राजधानी दुर्गापुरमें वहुनसी मूलतानी गायें और सांद्र मंगाये हैं। इससे इस प्रदेशको गो-जातिका बड़ी उन्नति हुई है।

गफ़रगाँ स्टेशनके निकटवर्ती साल्टियारके हाटमें भी गायोंकी खरीद विक्री खूव होती है। किन्तु अधिक दूध देनेवाली गायें वहाँ नहीं मिलती। भेरव बाजार तथा उसके निकटके खानों में काशी-पुरो और हरिहरक्षत्री गायें चहुत मिलती हैं। किन्तु यथारोति यहा न होनेके कारण वे बहुत दिनोंतक अपने पूर्व्य सम्मानकी रक्षा नहीं कर सकतों।

कुमिला और सिलहरमें उतनी अच्छी गायें नहीं मिलतीं। पहाड़ी देशोंसे जो छोटी बलिए और हृएपुष्ट शरीरवाली गायें कुमिला और सिलहरमें आती हैं वे थोड़े ही दिनोमें कमजोर हो जाती हैं।

बाजितपुर चौकीके अधीनस्थ पेनाकोना और किशोरगं जके इलाकेके आँगन नामक स्थानकी गार्चे शीतकालमें बथानोंमें रहती हैं। यहां गाय और भैंसके दूधसे पनीर तैयार होता है। यहां पनीरका कारोबार खूव होता है।

किशोरगंजकी गायोंके दूधमें घीका भाग अधिक होता है। इसीसे किशोरगंजका दूध विशेष स्वादिष्ट होता है।

# मध्य-भारतकी नागोरी या नागपुरी गायें

नागोरी गायें नागपुरमें होती हैं।

पहले ये गायें दिल्लीसे मंगाकर पाली जाती थीं। आजकल पश्चिमोत्तर प्रदेश और मध्य भारतमें यही गायें दिखाई पड़ती हैं। ये यड़ी शान्त होती हैं और प्रत्यह दस सेर से सोलह सेर तक दूध देती हैं। किन्तु दूध उतना अच्छा नहीं होता। इस जातिके बैल बड़े चलनेवाले होते हैं। उन देशोंके अधिवासी इन बैलोंको गाड़ीमें जोता करते हैं और उनकी बड़ी सेवा करते हैं।

आजसे पचास वर्ष पहले इन देशोंके धनवान वड़े वड़े बैलोंका व्यवहार खूब करते थे और उस समय इन गायोंकी दंश-वृद्धिकी भी वड़ी चेष्टा की जाती थी; परन्तु आजकल उतनी चेष्टा नहीं की जाती। इसीलिये अब इस जातिकी गायोंका अभाव होता जाता है। इस जातिकी गायों लग्बी और पतली होती हैं। इनमें कोई कोई साढ़े तीन हाथ तक ऊँची होती हैं। इनको सींगें चार फीट तक ऊँची होती हैं। मस्तक लग्बा और अप्रशस्त, कूबड़ ऊंचा और पतला तथा दुम लग्बी और पतली होता है। दुमका अप्रभाग काले रेशमकी भांति चमकीले बालोंके गुच्छसे आवृत्त रहता है। इनका आकार बड़ा होता है। वे खूब तेज चल सकती हैं। इनका शरीर मांसल नहीं होता।

इस विषयमें हिसारी गायोंमें और इनमें बड़ी विभिन्नता होती है। इनकी चाल प्रायः अच्छे घोड़ेकी चालकी तरह होती है। किन्तु इनमें भारी बोक सहन करनेकी शक्ति नहीं होती। जिस गाड़ीमें इस जातिके बैंल जोते जाते हैं वे इक्केकी तरह दो पहियोंकी होती हैं और इस तरहको बनी होती हैं। जिससे बैंलकी पीठपर अधिक भार नहों पड़ता। इनके शरोरका रंग नीलाम शुभ्र (सोकन) होता है। भारतीय गायोंमें ये अत्यन्त मृदु (delicate) होती हैं। इस जातिकी गायोंका दाम ६०) से १००) तक और बैलोंका दाम २००) से ४००) तक हुआ करता है। किन्तु हाँसीकी गायोंकी तरह ये अधिक बच्चे नहीं देतीं। एक प्रसव करनेपर बहुत दिनोंतक दूध देती हैं। इनमें मालवीय, खैटी, जेतपुरी और पारशरानी नामकी चार उत्तम श्रेणियाँ होती हैं।

# दक्षिणी गायें

मद्रास प्रान्तमें गायें बहुत होती हैं। इस प्रान्तके मैसोर, नेलोर या ओंगोंलको गायें सबसे अधिक प्रसिद्ध हैं। किसी किसी विषयमें ये पृथिवीकी समस्त गोजातिसे अच्छी कही जा सकती हैं।

त्रिचिनपही, मदुरा, तिन्निचेली, अनन्तपुर, और वेनाट आदि जिलेके बड़े बड़े मेंलों और पशु प्रद्शिनयोंमें ये सर्वश्रेष्ट मानी जा चुकी हैं।

#### मद्रास प्रान्त

दाक्षिणात्यके मद्रास प्रे तिडेन्सीकी गायें छः भागोंमें विभक्त हैं:—
(१) महीशूर, (२) ने ार या अङ्गोल, (३) कांगायाम, (४) पिलकोलाम,
(५) किंपिलियन, और (६) गमसूर। इस प्रे सिडेन्सीको गायोंका
प्रधान दो विभाग होता है। (१) नादूदाना, वा नाथूदाना, और (२)
दादूदाना। उपर्युक्त छः विभागोंकी उत्तम गायोंका एक नाम
दादूदाना या बृहत्काय है। महीशूर, नेलोर, काँगायाम, पिलकोलम
आदि स्थानोंकी उच्च श्रेणीको गायोंका साधारण नाम दादूदाना और
निम्न श्रेणीका गायोंका नाम नादूदाना वा श्रुद्दकाय है। साधारण
प्राम्य गौवोंको नादूदाना ही कहते हैं। दादूदाना श्रेणीकी
गायें खूब बड़ी और मोटी होती हैं। इनकी तादाद बहुत कम होती
है। किन्तु ये बड़ी कीमती और बलवान होतो हैं। वे प्रायः एक ही
आकारको होती हैं।

# माइसूरी गायें

समत्त महीशूर तथा पूर्वीय उपकूछमें छोटो वड़ी दो जातिकी गायें होती हैं। महीशूर देशमें छोटी जातिकी श्राम्य गायोंकी संख्याही अधिक है। इस देशके किसान दूधके छिये इस जातिकी गायोंका पाछन करते हैं। बैछोंको खेतीके काममें छाते हैं।

धनवान लोग तथा अच्छे किसान दादूदाना वैल और गायें पालते हैं इनकी संख्या बहुत थोड़ी होतो है। दादूदाना बैल बड़े बलनान; डीलडीलवाले और शक्तिशाली होते हैं। ये कटोर परिश्रम कर सकते हैं, इसोलिये गाड़ी खींबना आदि काम इनसे लिया जाता है।

हालिकर, चित्रलहुर्ग और आलमबादी गायें अमृतमहाल नामक श्रेणीके अन्तर्गत होती हैं। जिस तरह साधारण घोड़ोंमें और घोड़-दौड़के घोड़ोंमें फरक होता है, उसो तरह पृथिवीकी अन्य जातिकी गायोंमें तथा मदासी गायोंमें भी फरक होता है।

#### अमृतमहाल गायें

'अमृत' शब्दका अर्थ है, सुधा या दूध; उसीका महल अर्थात् अमृतमहल। महीश्र राज तिक्का देवराज उदियारने अमृतमहल श्रेणीको गौवोंकी प्रतिष्ठा की थी। हैदरअलीने उनका पुनर्गठन किया और टीपू सुलतानने इनकी उन्नित की। सन् १५९२ से लेकर १६०० ईस्वीके अन्दर विजयनगरके राजप्रतिनिधिने विजयनगरसे हालिकर जातीय गायें मंगाकर श्रीरङ्गपट्टन्में रखा। यही अमृतमहल नाम्नो श्रेणीकी पूर्विज थीं। इसके बाद ये गायें महीश्रू के राजाओंके कब्जेमें आईं।

ये गार्थे सन् १६१७ ईस्तीसे १३६७ तक महीशूरके राजा श्यामराज उदियारके अधिकारमें, १६३८ से १६५८ ईस्वीतक कान्तिवर नरेश राम उदियारके अधिकारमें और उसके बाद सन् १६७२ से १७०४ ईस्वो तक सिक्का देवराज उदियारके अधिकारमें रहीं। सिक्का देवराजने इस गो-जातिकी विशेष उन्नति की। उन्होंने नाना स्थानींसे उत्तमोत्तम गायें और बैस्स मंगाकर उनकी तादाद बढा दी।

गायोंके चरनेके लिये उन्होंने यड़े बड़े मैदान छोड़वा दिये। उन्होंने अपने राज्यके विभिन्न स्थानीं २१० कवल अर्थात् गोष्ट स्थापित किये थे। ये कवल महीश्रर राज्यमें आजतक मौज़द हैं। उन्होंने बारहीं महीने सुखपूर्विक चरनेके लिये उपर्युक्त कवलोंको शीत, वर्षा और प्रीष्मकालके उपयक्त बनानेकी व्यवस्था कर दी है। इन कव-लोंमें गाये वडे आरामसे रहती हैं और नाना प्रकारकी घास चरा करती हैं। इसीलिये इस जातिकी गायें और टैल कहावर और मजवृत होते हैं। सिका देवराज उदियारके समयसे गो-विभाग राज्यका एक विभाग समभे जाने लगा। वे सालके अन्तमें गायोंकी गणना कराया करते थे और अपने नामके एकांश द्वारा गायोंको चिन्हित करा देते थे। इसी विभागसे राजसरकारके लिये दुध और मक्खन जाता था। सिक्का देवराजने इस विभागका नाम वेणीचावादी रखा था। हैदरअलीके सिंहासन अधिकार प्राप्त करने पर ये गायें उसके हाथ लगीं। उसने नागोरराज तथा अन्यान्य राजींको हरा उनकी गायों द्वारा अपनी गायोंकी तादाद बढ़ा ली। राज्यके विभिन्न स्थानोमें, उसके साठ हजार बलजान बैल थे। वह इन बैलोंको युद्ध-यात्राके समय रसदकी गाड़े तथा तोप आदि खींचनेके कामों लाता था। हैदरअलीके पुत्र टीपू सुलतानने सिंहासनारोहण करनेपर इस विभागको और भी समुद्धत कर दिया और सिक्का देवराजका रखा नाम "बेणोचावादी" बदलकर "अमृतमहल" रखा। इसके अतिरिक्त उसने हागलवादी और गोलीगा जातिकी गाये' मंगाकर, उनकी संख्या वृद्धि की। उस विभागके लिये उसने अपने राज्यमें कितने ही आदेश-पत्रोंका प्रचार कराया था। उन्हीं आदेशपत्रोंके अनुसार गायोंके आहार-विहारकी व्यवस्था की जाती थी।

उसने इस विभागमें बहुतसे कर्मचारी नियुक्त किये थे। अमल-दार लोग बैलोंको पहले, गाड़ी खींचने, हलखींचने तथा कमान खींच-नेका ढंग सिखाया करते थे। वर्षके अन्तमें उनकी गणना होती थी, उस समय टीपू सुलतान स्वयं उपस्थित होकर अपने हाथसे इनाम बाँटता था। उसके बाद अङ्गरेज कर्म्मचारीगण इन सबका कार्य्य चलाया करते थे।

चेलाम ब्रूमको मदद पहुँ चानेके समय टीपू सुलतानने अपने बली बेलोंकी सहायतासे ढाई दिनोंमें सौ मीलकी यात्रा की थी। इसके सिवा युद्धोंमें बार वार हारनेके समय इन बैलोंकी सहायतासे इतना शीव्र भाग सकता था कि उसके शत्रु के हाथ उसकी एक कमान भी न लगने पाती थी। ये बैल सैनिकोंकी अपेक्षा अधिक तेज चलनेवाले होते हैं। इन्हों बलवान बैलोंकी सहायतासे टीपू सुलतान, जनरल मेडोरसे युद्ध लिड़नेके समय बेदुनोर नगरका उद्धार करनेके लिये दो दिनमें ६३ मील रास्ता तय कर, एक हो महीनेमें दाक्षिणात्य पर आक-मण कर सका था।

ड्युक आफ वेलिंगटनने इन्हीं बैलोंकी सहायतासे आश्चर्यजनक युद्धयात्रा कर सामरिक कर्मचारियोंको विस्मयमें डाल दिया था और लड़ाईके समय इन बैलोंकी सहायता न पानेके कारण उसने बारबार अफसोस किया था। इन बलवान बैलोंकी तेज चाल परिश्रम और कष्टसहिष्णुतासे वह मुग्ध होगया था। उसने भारतीय सेनाके प्रधान अध्यक्षका ध्यान भी इन बैलोंकी ओर आकर्षित किया था।

सन १८४२ ईस्वीमें कप्तान डेविडसन सेनासहित काबुलमें भाग गया। उस समय उसके साथ २३० अमृतमहाल जातिके बैल थे। इन्ही बैलोंके सहारे वह युद्धका सामान लेकर बड़ी तेजीसे दुर्गम पहाड़ी रास्तोंको काटनेमें समर्थ हुआ था। उसने अपनी रिपोर्टमें उन बैलोंकी बड़ी तारीफ़ की थी। इन बलवान बैलोंने लगातार १६ घण्टेसे भी अधिक समय तक गाड़ी खींचा था।

सन १८०८ ईखोमें महीशूरके किमश्चरने भी अपनी रिपोर्टमें इन बलवान बैलोंकी कष्टसहिष्णुता और सेनासे भी तेज चालकी तारीफ की और उन्हें संसारके सभी बैलोंमें श्रेष्ठ स्वीकार किया था। सन् १८६६ में प्रोफेसर वालेसने भा इस जातिके वैलोंकी कप्ट-सिंहच्णुता, उनकी गठन और प्रकृतिके सम्बन्धमें इस मतका समर्थन किया था।

टीपू सुलतानके बाद, यह गोजाति अङ्गरेजोंके हाथ लगी और उन्होंने उनके पालन-पोषणका भार महीशुर राजको सींप दिया। टीपू सुलतान अपने सैनिकोंकी कार्य्यकारिता इन्हीं बैलो पर निर्भर समऋता था। परन्तु महीशूर राजका वैसा कोई अभिप्राय न था, इसलिये तेरह वर्ष में यह गोवंश प्रायः नष्ट होने लगा तो सरकारने पूनः यह कार्य्य भार अपने हाथ लेकर मद्रासके कमिश्चर हार्डी साहबको सींप दिया। इसके बाद दस वर्षों में फिर इन गायों की असाधारण उन्नति हो गई। सन् १८४० ईस्वीमें मैसोरराज्यकी तथा सरकारकी अमृतमहाल गाये एकत्र की गई । १८६० इस्वीमें सरकारने तमाम गायें बेचकर इस विभागको ही ? उठा दिया है । १८६६ इस्वीमें सर-कारने फिर इन गायों को पालन करना आवश्यक समक्र हैसोर राज्यकी सहायतासे फिर इस विभागका संगठन किया। उस समय इन गायों को पुन: संग्रह करना बड़ा मुशकिल हो गया था। कारण यह था, मिश्रदेशका पाशा इस जातिकी बहुतसी गाये खरीदकर अपने देशमें छे गया था। मैसोरके राजा साहवने भी बहुतसी गायें खरीद ली थी। अस्तु, बड़ी ढ्रंड़-खोजके बाद १८७० ईस्वीमें चार हजार गायें १०० सौ सांढ संग्रह कर इस विभागकी फिर प्रतिष्ठा की गई। इसके बाद सन १८८३ में, मैसोर सरकारसे सवा दो लाख रुपये लेकर अङ्गरेजी सरकारने इस विभागको छोड़ दिया। मैसोर सरकार प्रति वर्ष २०० बैल दिया करती है। और उसके बदले सरकारसे कुछ रुपये वार्षिक प्राप्त करती है। उसी समयसे ये गाये मैसोर-राज्यके अधीन हैं। मैसोर सरकारने इस विभागके लिये बहुतसे कर्म्मचारी नियुक्त कर रखे हैं। ये कर्म्मचारी प्रति मास

गायां के जनने और मरनेकी रिजस्ट्री करते हैं और मैसोर-सरकारको उसकी रिपोर्ट दिया करते हैं।

मैसोरराज्यके सामरिक कर्मचारीको पत्र लिखकर इस जातिकी गाये मंगाई जा सकती हैं। एक बैलका दाम १००) होता है। बैलों की अच्छी और बलवान जोड़ीका दाम ५००) तक होता है। इस जातिके बैलोंकी एक जोड़ी रेतीली भूमिपर भारी गाडी खोंचनेके कारण ८००) पर बिकी थो। हालिकार, हागलवादी और चित्रलदुर्ग जातीय गाये सन १८६० ईस्वी तक अमिश्रित अवस्थामें थीं। इसके बाद अङ्गरेज सरकारने इस विभागको उठा दिया था। फिर सन १८६६ ईस्वीमें जब इस विभागको पुनसंगठन हुआ तव उक्त तीन जातिकी गायों का संमिश्रण हुआ। इन तीनों प्रकारकी गायों की आकृति प्रकृति प्रायः एक हो प्रकारकी होती है। परस्पर बहुत थोड़ासा प्रमेद दिखाई देता है। इस जातिकी गाये कम दूध देती हैं। प्रतिदिन दो सेर दूध देती हैं। इसका प्रधान कारण यह है कि इस जातिकी गाये प्रायः जंगलो अवस्थामें रहती हैं।

मैसोरराज्यमें ये गाये कई पालों में विभक्त हैं। प्रत्येक पालों में साधारणतः २०० गाये, १०० बकेनायें और १२ साँढ़ तथा बछड़े आदि रहते हैं। इसके सिवा हरएक पालमें एक पालरक्षक और दो मंडल हुआ करते हैं। गायों को संख्याके अनुसार प्रति पालके लिये तीनसे नौ तक गोष्ट्र या कवल निर्दिष्ट हैं। ये पाल चौदह विभागों में विभक्त हैं और प्रत्येक पालके अन्तर्गत दो तोन और पाल भी होते हैं। हरएक पालके तत्वावधानके लिये एक एक दारोगा नियुक्त हैं। सावन और भादों में प्रत्येककी अलग अलग गणना होती हैं। अपन्छ गायें निकाल दी जाती हैं और उनके स्थानपर उत्तम नयी गायें चिन्हित कर भर्ती कर ली जाती हैं।

वछड़े जब देढ़ वर्षके हो जाते हैं तो विधया कर दिये

जाते हैं और चार वर्ष के बाद पालसे अलग रख कर उन्हें सालभर तक शिक्षा दी जाती है। ये बैल सात वर्ष की अवस्थामें पूरी जवानी प्राप्त कर बारह वर्ष की अवस्थातक पूर्ण सवल रहते हैं। इसके वाद क्रमशः निस्तेज होते हुए १८ वर्ष की उमरमें मर जाते हैं।

नादूदाना और दादूदानाके संमिश्रणसे एक जातिकी गाये पैदा हुई हैं। इन्हें दूगोस् या शान्तगोस् कहते हैं।

इस जातिके सांढ़ और वैल शक्ति सामर्थ्य और सहिष्णुताके लिये बहुत मशहूर हैं। ये ४८ से ५० इश्च तक ऊँचे होते हैं। शरीरकी उच्चताके. अनुसार इनकी छातो असाधारण चौड़ी और गहरी होती है। इनकी पीठ लम्बी और विस्तृत होती है। कन्धा तथा पैर सुगठित और दृढ़ होते हैं। ये बड़े कर्मठ और उछ होते हैं। सैनिकोंकी चालकी अपेक्षा इनकी चाल तेज़ होती है। इनकी सोंगें क्रमशः २।३ फीट **स्त्रम्बी और पतली होती हैं, अगला हिस्सा अ**त्यन्त पतला होता है और सामनेकी ओर फुकी होकर प्ररस्पर मिली हुई होती हैं। इनकी आंखें बड़ी और काली होती हैं। शिर ऊंचा, गईन सुन्दर, गलकम्बल और कूबड़ उपयुक्त आकारके हाते हैं। गायोंका रंग साधारणतः सफेद होता है और वैटोंका रंग भूरा या काला होता है। ये बड़े कर्मठ और कप्रसिहण्णु होते हैं। भारी बोक्स लादकर ये बड़ी तेज़ीसे बड़ी दूरतक जा सकते हैं। इनके पैरका काला खुर और गठीले पैरोंको देखनेसे ही मालूम हो जाता है, कि ये शक्तिशाली हैं। इस जातिके बैळोंका साधारण गुण यह है, कि वे थोड़ा भोजन पाकर भी बड़ी देरतक परिश्रम कर सकते हैं।

# हालिकर-जातीय गायें

अमृत महल श्रेणोकी गो-जातिमें यह एक उत्कृष्ट जाति होती है। इनके सम्बन्धमें यह किंवदन्ती सुननेमें आती है, कि हैदरअलीने दक्षिणसे २०० गायं लाकर मैसोरके कवलोंमें छोड़ दिया था। इन्हों गायों तथा कृष्ण साँढ़ोंके संयोगसे हालिकर जातीय गोवंशको उत्पत्ति हुई। इस किंवदन्तीका मूल कारण यह है, कि कृष्णसारकी भांति इन गायों की आंखों के निकट एक प्रकारका काला चिन्ह होता है। इनके पैर लम्बें और पतले होते हैं और चलनेमें बड़ी तेज हैं। इस जातिके बैलों और गायों की आकृति प्रायः एक ही प्रकारकी होतो है। ये एक प्रकारकी जंगली गाय हैं। थोड़ा दूध दिया करती हैं।

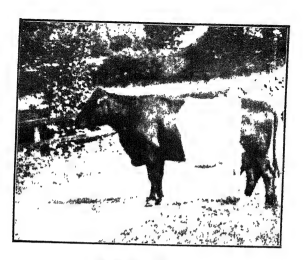
इस जातिमें गोजमातृभू नामकी एक अति उत्तम श्रेणी होती है।

# चित्रल दुग

ये हालिकर जातीय गायों की तरह होती हैं, किन्तु आकारमें छोटी होती हैं। इनके मस्तक छोटे तथा गलकम्बल पतले होते हैं।

### कप्पिलियन गायें

मतुरा जिलेके कम्बाम नामक अंचलमें एक जातिक मनुष्य होते हैं। उन्हें किपिलियन कहते हैं। ये केनारीके आदिम बाशिन्दे हैं। इन लोगोंके पास सुगोल, कर्मट और छोटे आकारकी एक गों-जाति हैं। ये गायें उनके छातक दौड़के लिये मशहूर हैं। पहले पहले जिस समय इस जातिके मनुष्य इस प्रान्तमें आये थे, उसी समय अपने साधही इन गायों को भी लेते आये थे। वहाँ भी उनको यह दौड़ थी। इन्हें कनारी भाषामें देभारू आमू जौर तिमल भाषामें ताम्बरान महु कहते हैं। इन दोनों वाक्योंका अर्थ है "स्वर्गीयदल"। इनका दूध दूहा नहीं जाता। ये केवल बचा जननेके काममें लाई जाती हैं। मरने पर इनके शरीरमें चमारों द्वारा अस्त्र-प्रयोग अनुचित समका जाता हैं। इनकी मृत्यु मी जो सर्वप्रधान होती हैं उसे "पह्नादू आभू" कहते हैं। इनकी मृत्यु



डाच् वेस्ट गो।



हो, जानेपर दूसरी गायो में "पहादू आमू" चुन लिया जाता है। यह एक वड़ी अहुत बात है। "पहादू आमू" के निर्वाचनके दिन समस्त गायें एकत् को जातो हैं। पान, सुपारो, केला और कप्र आदि मांगल्य द्रव्य मंगाकर उत्सर्ग किया जाता हैं। उसके उपरान्त ऊख की आंटो या गद्वा बैलोंके आगे रख दिया जाता है और सब लोग बड़ी उत्सुकता पूर्व क यह देखते हैं, कि कौन बैल सबसे पहले उसे सार्श करता है। जो बैल सबसे पहले ऊखका गद्वा स्पर्श करता वही भविष्यके लिये "पहादू आमू" वा "बृष्मराज" मान लिया जाता है। उस समय उसके पलेमें बरमाल दिया जाता है तथा केसर और कु कु म आदिसे वह इस पद्धर अभिष्क किया जाता है। उस समय उसे लेगे सम्मते हैं और "नन्दगोपाल स्वामी" कहकर उसे सन्मानित करते हैं।

# अलमबादी मोजाति

आलमवादी गो-जातिको महादेवेश्वरवेत्ता कहते हैं। क्योंकि महादेवेश्वर नामक हाटमें वे विकती हैं और वहींसे नाना स्थानोमें जाती हैं। कावेरी नदीके तीरवर्त्ती आलमवादी स्थानके नामानुसार उन्हें आलमवादी कहते हैं। कावेरी नदोके दोनों किनारों के स्थानोंमें इनका नियत वासस्थान है। इस लिये इन्हें "कावेरी" वा बेढ़शाल भी कहते हैं।

इस जातिकी गायें भारतसे वाहर, सिंगापुर, पिनाङ्ग, जावा और कोलम्बा आदि स्थानों में भी जाती हैं। विगत कई वर्षोमें इस जातिकी नौ हजार गायें नागापट्टन से पिनाङ्ग भेजी गई हैं। मैसूरी गोजातियोमें यह गोजाति विलिष्ट और बड़ी होती है।

### नेलोर वा अंगलगो-जाति

नेलोर, मद्रास प्रेसिडेन्सिका एक जिला है। नेलोरकी गायोंको

अ'गोल जातीय गाय भी कहते हैं। यह गोजाति समस्त भारतके अतिरिक्त दक्षिण अमेरिका आदि संसारके अन्यान्य स्थानोंमें भी परि-चित हैं। नेळोरकी गोजाति मैसूरी गायोंसे कई विषयोंमें सम्पूर्ण रूपसे पृथक हैं। यह खूब बड़ी और शान्त होती हैं। अच्छे रास्तेपर इस जातिके बैछ ख़ब तेजीसे चल सकते हैं। परन्तु मैसूरके बैल सड़क तथा पगदण्डी सब रास्तोंपर चलनेमें पटु और बड़े तेजस्वी होते हैं। चलनेके समय इनके पैरोंका खूब उच्च शब्द होता है। ये दादूदाना अर्थात् बड़ी होती हैं। इस जातिकी गायें प्रतिदिन छः सात सेर दूध देती हैं। इस जातिके बैठ खूब बड़े और मजबूत होते है। इनका मल क लग्गा, ललाट चौड़ा, आंखें बड़ी और चारों ओर आध ई'च काली होतो हैं। नामी और गलकम्बल बडा और वृहत् होता है और भलता रहता है। इनकी सींगे छोटी और मोटो होती हैं। गर्दन भी छोटी और मोटो होती है। शरीर भी मोटा होता है। इनमें सबसे बड़े बैलकी उ'चाई ३६ ई'च और कूबड़के पीछेका बेड़ ८४ ई च तक लम्या होता है। इनके गलकम्बल और पिधान बड़े और लटकते हुए होते हैं। इनका रंग साधारणतः सफेद और काला होता है तथा स्वभाव शान्त होता है। इस जातिके बैठ मैसूरी बैठोंके समान कप्टसिहण्णु न होने पर खूब भारी बोभ ढो सकते हैं। इनकी एक जोड़ी १०० मन भारी गाड़ी खींचती देखी गई है। इस प्रदेशकी गायें बड़ी, साधारणतः धूसर अथवा शुभ्र वर्णों की होती हैं। इसके सिवा आजमल वहां नानाप्रमारके रंगोकी गायें देखनेमें आती वम्बई प्रान्तके कृष्णा नदीके तीरवत्तीं स्थानोंमें इसी श्रेणोको गोजाति होती है।इस जातिके कोई कोई बैठ मध्यम आकृतके भी होते ये बैलगाड़ी खींचने और हलजोतनेके कामोंमें लिये जाहे हैं। मद्रास प्रान्तके उत्तरी प्रदेशमें इस जातिके बळवान बैळ पहुताय-तसे व्यवहृत होते हैं। इनको पीठ बराबर और छोटी होती है। छाती

चौड़ो होती है। पैर साफ, मोटे, तीघे और अलग अलग होते है। इनके शरीरका चमड़ा नरम, पतला और छोटे छोटे रो गटो से आच्छादिल होता है। इस श्रेणीकी अच्छी गायों की एक जोड़ीका दाम १००) से ३००) तक होता है। और वैलेंकी एक जोड़ीका दाम २००) से लेकर ३५०) तक होता है।

१६०६ ईस्वोमें इस जातिकी २०० अच्छी गायें अमेरिकाके ब्रेजिल प्रदेशमें लाई गई थीं। वहां उनका वड़ा आदर होता है।

### कंगायम जातिकी गायें

इनमें बड़ी और छोटी दो श्रेणियां होती हैं। कंगायम, गोथम्बाटूट, मदुरा और त्रिचनापल्ली आदि स्थानोंमें इस जातिकी बहुतसी गायें होती हैं। इस जातिकी गायें प्रतिदिन ८/६ सेर दूध देती हैं। इनका रंग साधारणतः सफेद होता है। परन्तु बहुतसी काले तथा लाल रंगकी भी होती हैं।

#### जेलीकट जातिकी गायें

मदूरा जिला और उसके निकटवर्ती स्थानों और पेरिया नदी कित्वर्ती प्रदेशमें इस जातिकी गायें होती हैं। इन्हें "किलाक त" भी कहते हैं। इस जातिकी गायें दुग्यवती नहीं होतीं। किन्तु बैंल एक गाड़ी लेकर ५।६ माइल तक दौड़ सकते हैं।

"जेलिकट" शब्दका अर्थ है "पत्रालङ्कार" मदुरा जिलेमें एक खेल प्रचलित है। एक बैलकी सींगमें एक लाल कपड़ा बांध दिया जात है और जो आदमी उस कपड़ेको खोल लेता है। वह ईनाम पाता है। इस खेलमें कितने हो आदमी घायल हो जाते हैं और कितने ही मर जाते हैं। इस खेलमें जो सांद्र व्यवहृत होता हैं, उसे 'जेलीकाट' कहते हैं। इसीलिये इन जातिकी गायोंका नाम जेलीकेट हो गया है।

# तांजोर देशकी मेंना गायें

तांज़ोर जिलेमें इस जातिकी गायें होती हैं। ये गायें कांगायाल जातीय गायोंकी तरह होतीं हैं। किन्तु इनके सींगे नहीं होती और कानोंका कुछ अंश कटा होता है। सींग निकलनेके समय तांज़ोर बाले उसे गरम लोहेसे दाग देते हैं और कानका कुछ हिस्सा भी काट देते हैं। इसीसे ये गायें भिन्न जातिकी मालूम होती हैं।

गञ्जाम जिलेके गम्शुर नामक तालुकीमें एक प्रकारकी छोटी जातिको गायें होतो हैं। उन्हें गमशूर जातीय गायें कहते हैं।

# बम्बई और पश्चिम घाटकी गायें

दाक्षिणात्यके बम्बई और पश्चिम घाट नामक पर्वतके निकटवर्ती खानोंमें मालावारी, इन्णावेली, खिलारी, कङ्गण और आरवी, कुल पांच श्रेणियोंकी गोजाति होती हैं। इस जातिकी गायें छोटी और वनैली गायोंकी मांति होती हैं और दूध भी कम देती हैं। इनकी गठन वलिए, हड्डी मोटो और सुगठित होती हैं। खेतोके कामोंमें ये विशेष पटु होती हैं। इनके कुबड़ अत्यन्त छोटे और कान मफोले होते हैं।

### कङ्गण गो

ये भी एक तरहकी जंगली गायें हैं। इनके रंग नानाप्रकारके होते हैं। सींग मीटी और टेड़ों होती हैं। इस जातिके बैंल गाड़ी खूब खींच सकते हैं। ये गाड़ी लेकर ६७ माईलतक जा सकते हैं।

### मरहटी गायें

ु इनमें तोन चार भिन्न भिन्न विभाग होते हैं। इनमें प्रधानतः एक जातिकी गायें होतों हैं, जिनके मुंह और पैर काले रंगके होते हैं। मुंहके नीचे आगेके पैरोंतक एक बादामी रंगका डोरा दिखाई पड़ता है। इस जातिके बैल खेती तथा बोक्त ले जानेके काममें विशेष पटु होते हैं।

### अरबी गोजाति

अरव देशीय गोजातिकी एक श्रेणी पश्चिमघाट प्रदेशमें देखी जाती है। ये अनेक अंशोंमें नेलोरकी गायोंकी तरह होती हैं। परन्तु वैसी कष्टसहिष्णु परिश्रमी, कर्म्मठ, या बलवान नहीं होतीं। इनका आकार छोटा होता है . और शरीर भी सुगठित नहीं होता।

# अफगानिस्थान और पारसदेशीय गो-जाति

काबुल और फारसकी गायें हिन्दुस्थानी गायोंसी कूबड़ और गल-कम्बल युक्त होती है। इस गोजातिकी उन्नतिके लिये कोई विशेष चेष्टा नहीं की जाती। परन्तु काबुलकी गोजाति पहाड़ी प्रदेशोंमें चरती है। काबुली मेवोंके पेड़ोकी पत्तियां खाती है और नाना प्रकार की पुष्टिकर चीजें खाती हैं। काबुलकी कोई कोई गाय, भारती मुलतानी गायोंकी तरह होती है।

# सिंगापुर, पिनांग, मालय, चीन और जापानकी गायें

समस्त मंगोलियन जातियाँ पहले दूध नहीं व्यवहार करती थीं; परन्तु श्राजकल अंगरेजोंकी देखादेखी, मक्खन, पनीर और दूध आदि व्यवहार करने लगी हैं। इन श्रांनोंकी गायें यथा रीति घास पाती हैं। बैल विलिए और हल खींचनेमें दक्ष होते हैं। पिनांग और सिंगापुरमें दक्षिण भारतकी महास बदेशी; मैस्री, आलमवादी गायें लाई गई हैं।

# इङ्गलैण्डकी गो-जाति

इ'गर्लेएडको गाये' प्रधानतः चार भागोंमें विभक्त की जा सकती हैं।

प्रथम—इङ्गलैएड और बेल्स की गायें।

द्वितीय-स्काटलैएडकी गायें।

तृतीय-आइरिश गो-जाति।

चतुर्थ—इङ्गलेएडके अन्यान्य द्वीपपुंजोकी गायें। ये इङ्गलेएड और फ्रान्स देशके मध्यवर्ती इङ्गलिश चैनेलकी अधिवासिनी हैं। प्रश्न मोक्त विभागमें दश विभाग हैं।

१-शार्ट हर्न वा छोटी सींगवाली।

ं २--लिकन शायर।

३ - हेरोकोर्ड शायर।

४--नार्थ डिवन ।

५-साउथ डिवन।

६—लोंग हॉर्न वा षड़ी सींगवाली

७--लाल रंगका सींगहीना।

८-डरहम।

६-ससेवस।

१०-वेषस ।

# स्कौटलैण्डकी गो-जाति

१-- एवार्डिन एङ्गास।

३-वेस्टहाईलैएड।

२—गालवे।

४-आयार शायर।

#### आयरिश गो-जाति

१—केरी डिक्सटार।

२-डिक्सरार।

# इङ्गलिश द्वीपपुञ्जकी गो-जाति

१--जर्सी।

२--गार्नसी।

# इंग्रेंग्डकी गायें नीचे लिखी श्रेणियोमें द्धके लिये विभक्त हैं।

३—आयरशायर । अल्डार्नी ४—केरी ।

# मांस और दूधके लिये।

१-छोटी सींगवाली

3—लाल सींग हीना

२—निङ्लन लाल छोटी सींगकी

**४—डिक्**सटार

#### मांसके लिये।

१—हेरोफोर्ड ।

६-एवर्डिन एंगास।

२---दिवन।

७-गालवे।

3-सासेक्स।

८-वेस्ट हाइलैएडर।

४-डीर्घ सिंगी।

६--डिक्सरार।

५-एनब्रुक और मर्टिन।

# शार्ट हार्न वा छोटी सींगवाली गायें

पहलेही कहा जा चुका है कि इङ्गलैएडमें पहले अच्छी गायें नहीं थीं। लम्बी सींगवाली शुभ्रवर्णकी जंगली गाये इङ्गलैएडके कई बनोंमें देखी जाती थीं। इन्हीमें एक श्रेणी नाना वणों की सींग- होना गायोंको होती थी। इसके अतिरिक्त रोमनोंकी लाई हुई एक प्रकारकी सींगहीना गायें थीं। परन्तु यह किस जातिकी हैं इस बातका निर्णय करना किठन है। असल बात यह है कि ईसाकी पहली शताब्दीमें इङ्गलैलएडमें एक जातिकी सींगहीना गायें होती थीं। परन्तु मालूम नहीं ये गायें उन्हीं दो जातियोंमेंसे हैं या इनकी कोई अलग तीसरी जाति है। इसका कोई इतिहास नहीं है; परन्तु अधि— कांश लोगोंका मत है कि बर्ल्डमान छोटा सोंगवाली गायें संकरवर्ण को हैं। इनके वारेमें सत्रहवों शताब्दोसे पहले कुछ भी मालुम न था।

सिन क्लेयर नामके एक िद्वानने क्षिर किया है, कि ये गायें सैक्सनोकी लाई हुई बस्टरास जातिकी हैं। इनके पूर्व्यपुरुष सन १६६५ इस्बोमें, मार्कहम \* और सन १७६५ इस्बोमें † इलिस द्वारा लिखे हुए ग्रन्थोंमें इस जातिकी ग.योंके सम्बन्धमें बहुतसी बातें लिखी हैं। इन गायोंके सम्बन्धमें सिनक्के यरके ग्रन्थ हो प्रमाण माने जाते हैं। होलडरनेस नामक जिलेमें उसकी प्रथम उत्कर्षता मालूम हुई थी।

यार्क शायर, डरहम, और टिजवाटरके निकटवर्त्ती स्थानोंमें उसकी विशेषता परिलक्षित हुई थी। मि० केलीके उद्योगसे, चार्लस और कलिंग नामक दो व्यक्तियोंके उद्योगसे, इस गोजातिकी उन्नति आरम्भ होकर वर्त्त मान अवस्था तक पहुंची है। 'हूबक" नामक एक बैल इन ऊंची सींगवाली गोजातिका पूर्व्व पुरुष था। टामस बूथ और वेइट् नामक दो व्यक्तियोंने १७६० इस्ती ने, छोटी सींगवाली गोजातिकी उन्नतिके लिये जीवनव्यापी ब्रत आरम्भ कर उन्नीसवीं शताब्दींके मध्यभागमें अपने अपने नामोंसे इनका दो विमाग किया था।

<sup>\*</sup> Markham's Way to wealth.

<sup>+</sup> Elli's Modern husbandman.

ं टीन्ले नामक एक व्यक्तिने इन गायोंको उन्नति व रनेमें विशेष कृतित्व दिखाया है। नाइट्ले, कोट और टोर्ट आदि गोपोंने भी विशेष मनोयोग और अध्यवसाय द्वारा इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नतिकी है। नाइट्लेके तीस वर्षों के परिश्रमके फलसे उसकी सत्तर गायें, १२५०) फी गायके हिसाबसे विकी थी।

बेईट विभागकी अक्सफोर्ड नामक गोवंशीय तीन गाये सन् १८७२ ई०में फो १३२७२) के हिसाबसे विकी थी। न्य्यार्कके सेलमें सन् १८७३ इस्वीमें डचेजवंशकी पन्द्रह गौवें फी संख्या ५५१६५) के पड़तेसे वेंची गई थीं। गो-प्रक्श नी और गोजातिको वंशावली (Herd Book) की रक्षा द्वारा इन गायोंकी इतनी उन्नति हुई है।

इस समय ये गायें विश्व विष्यात हैं। ये जैसो सुन्दर और दर्शनीय होती हैं वैसी ही दुग्ववती भी होती हैं। और इनके दूधमें घीका अंश भी खूब होता है। एक गायके एक दिनके दूधमें एक सेर मक्खन निकलता है। इस जातिकी गायें अमेरिका कनाडा, जर्मनी, बेलिजयम, होलेएड, नारवें, स्वीडेन, डेनमार्क फ़िनलैएड, इटाली, स्पेन, पूर्तगाल, भारत, श्याम, जापान, न्यूजीलैएड आदि देशोंमें बड़े ऊंचे दामोंपर खरीद कर लायी जाती हैं।

इनके शरीरका रंग सफेंद्र और लाल तथा उज्ज्वल रक्तवर्णका होता है। मस्तक अपेक्षाकृत छोटा, नाक रक्ताम और उन्नत, आंखें उज्ज्वल कृष्णवर्णकी, सीगे छोटी, स्यूल, टेढ़ी और कुकी हुई होती हैं। गईन लम्बी, स्यूल और दृढ़ता व्यञ्जक होती है। वक्षव्यल प्रशस्त और गमीर होता है। सामनेके दोनों पैर पीछेके पैरोंसे छोटे होते हैं। पीठपर गईनसे लेकर दुमतक एक सोधी रेखाकी भांति दिखाई देती हैं।

गायोंका सिर अपेक्षाकृत बड़ा और लम्बा और थन घड़ेकी तरह बड़ा होता है। इङ्गलैएडमें ये गायें दूध भी देतो है और खानेके काममें भी आती हैं जब ये गायें दूध देना बन्दकर देती हैं तो मोटी हो जाती है। ये गायें साधारणतः दस मन भारी होती है।

इनमें एक और गुण यह होता है कि इस जातिके सांढ़ोंका जिस जातिकी गायांसे संयोग होता, है उसका बच्चा उसी सांढ़की जातिका पैदा होता है। इसीसे विदेशोंमें इन गायोंका आदर विशेष कपसे होता है। ये गायों सालमें १२३२ गैलन तक दूध देती हैं। कोई कोई १५ वर्षों तक इसी तरह दूध दिया करती हैं और २७ वर्षतक जीवित रहती हैं।

# लिङ्कन शायर—लाल छोटी सींगकी गायें।

इङ्गलैएडकी आदिम जंगली गाये और पहाड़ी गायोंके साथ फ्रिजलैएड, जट्लैएड, होल्छीन उपनिवेशिकोंके साथ, उनके देशसे सन ४४६ से ६६० तक इङ्गलैएडमें आई हुई गाये तथा उसके बादके समयोंमें डचों द्वारा लाई हुई गाये, और यार्कशायार और डरहम शायारसे लाई हुई गाये, छोटी सींगवाली गायोंके संयोगसे एक उत्कृष्ट जातिकी लिङ्कन शायर—लाल रंगकी श्लुद्रसींगी गाये उत्पन्न हुई हैं। परन्तु १८६५ ईस्वोसे पहले इन गायोंकी खूबीके बारेमें कुछ भी जाना नहीं गया था।

इसी शताब्दोमें लिङ्कनशायरकी शार्ट हर्न नामक सिमिति, इन गायोंकी उन्नतिकी लिये श्वापित की गई और १६०६ में इस स्थानमें ३७० सिमितियाँ स्थापित हो गई। गायोंकी रिजस्ट्री (Herd book) का प्रवन्ध हो गया है। उसमें ५६२६ वैलोंका नाम रिजस्टर्ड किया गया है। रायल एग्रीकलचर सुसायिटी और ईङ्गलैएडकी ओर कार्डिफ नामक नगरमें एक प्रदर्शनी हुई थी। वहां जिस समय इस जातिकी गाये दिखाई गई थीं, उस समय (१६०१ ईस्वीमें) इस सुसायिटीकी ये गाये दङ्गलैएड, अमेरिका, युरोप और आष्ट्रे लिया आदि देशोंमें विख्यात हो गई।

इन गायोंकी प्रकृति यार्क शायर और डईम आदि छोटी सींग-वाली गायोंकी तरह होती हैं। विशेषता केवल यह होती हैं, कि इनका रंग लाल होता है। इस जातिके बैल खेतीके कामोंके लिये अच्छे होते हैं। क्योंकि ये अल्पाहारी, कष्टसिहण्णु और साधारणतः नीरोग होते हैं। ये ईङ्गलैएडका जाड़ा और बरसात खूब सहन कर सकते हैं। इङ्ग-लैएडके कठोर शीतकालमें जिस समय पूर्वी हवा चला करती है, उस समय भी ये खुले मैदानोंमें रहते हैं। दूध बन्द हो जाने पर गाये' थोड़े हो दिनोंमें खब मोटो-ताजी हो जाती हैं। अट्टारहवीं शताब्दीके अन्तमें मि॰ टोरनेल नामक गोप द्वारा, सबसे पहले इस गो-जातिकी उन्तित आरम्भ हुई थी। इस गोपालने लाल साड़ोंके संयोगसे इस गोवंशकी बृद्धि आरम्भ कर दी। इस समय इनमें ६८ सैकड़ा लाल रंगकी गाये' होती हैं।

कोट्स नामक पशुपालकके हर्डबुक (Herd book)में इस जातिके सांहोंकी फिहरिस्त बनाई गई है। उसके बादसे गोजातिकी विशेष उन्नति हुई है। फेवरिट और कोमेट नामक बैल बढ़े उत्कृष्ट थे। छः वर्षकी उमरमें कोमेट १५०००) पर बिका था। लेडी और लारा नाम्नी गाये भी बड़ी उत्तम श्रेणीकी थीं। इनके वंशधर ही आजकल इस श्रेणीकी सबसे उत्तम गाये हैं। इस जातिकी अच्छी गाये प्रतिदिन साढ़े सैंतिस सेर दूध देती हैं। १८७५ इस्वीमें चेटार्टन नामक गोपालकके पास एक प्रसिद्ध गाय थी, उसके गर्भसे अलकेमा नामकी एक बाछी पैदा हुई, उसके साथ एकजिटरके मार्कू इसके पांचवें ड्यू क नाम सांढ़का संयोग हुआ। उससे 'हरक्यू लिश' नामक एक बैलकी उत्पत्ति हुई थी। इसी बैलके द्वारा थोड़े ही दिनोंमें इस प्रदेशकी गोजातिकी आश्रदर्थजनक उन्नति हो गई। रायल लिङ्कन शायर

प्रदर्शनीमें इसी जातिकी गायोंको सर्व्योच स्थान प्राप्त हुआ था।

मि॰ इवान नामक गोपालककी गोशाला ( Dairy ) की सुस्याति
समस्त पृथिवी पर हुई है। उसकी गाये दूध और मक्खनके लिये
इङ्गलिएडकी प्रदर्शनियों और लएडन, डवलिन, बेलफ़ाष्ट आदिको
दुग्ध-परीक्षाओंमें (Milking trial) वहुत बार उत्कृष्ट ईनाम पा इकी
हैं। उसकी एक गायने ३४ महीनोंमें १३६७३ गैलन अर्थात् ४५६
मन ५ सेर दूध दिया था।

# हेरीफोर्ड शायर ।

अट्टारहवीं शताब्दीके पहलेका कोई विवरण इन गायोंके सम्बन्धमें नहीं पाया जाता। विलियम मार्शल साहवने १५६६ में एक पुस्तक लिखी थी उसमें उन्होंने होरी फोर्ड' डिवन, ग्लाचेष्टार और उत्तर वेलत जातीय गायोंको मूलतः इसी जातिकी गायोंसे उत्पन्न बतलाया है। इंगलैएडके हेरीफोर्ड शायरकी भूमि, जल और हवा इस जातिकी गायोंके लिये विशेष उपयोगी है। इसीलिये वहां वे अच्छी वृद्धि प्राप्त करती हैं। हेरीफोर्ड शायरके किसानोंके बड़े यल और बड़ी चेष्टासे इस जातिकी गायोंने वर्तमान समयमें इतना उच्च स्थान प्राप्त किया है।

१८३६ ईस्वीमें मि० टी० सी० ईटनने हेरीफोर्ड गोजातिका हर्ड युक लिखा था। १८३५ ईस्वीमें इयेट साहवने अपने लिखे हुए गोपालन सम्बन्धीय प्रन्थमें लिखा है, कि इस जातिकी गायोंका मुँह, गईन और पेटका रंग सफेर और शरीरका रंग घोर लाल होता हैं। अन्यान्य जातिकी गायोंमेंसे इस जातिकी गायें चुन ली जा सकती हैं। बहुत लोगोंका अनुमान है, कि माएटगोमेरी जातीय गायोंसे इनकी संकर उत्पत्ति हुई है। इसीसे इनके मुँहका रंग

सफेद हो गया है। इनके मुँहकी संफेदी ही इस जातिकी गायोंकी विशेष पहचान है।

वेञ्जामिन टामिकन्स साहव और उनके वंशघरोंने इस जातिकी गायोंको उन्नतिके लिये विशेष चेष्टा की है। इन्हों लोगोंकी चेष्टा और अध्यवसायसे इस गो-जातिकी विशेष उन्नति हुई है। टाम-किन्स-परिवार पुश्त दर पुश्तसे गोपालन करते थे, परन्तु बेञ्जामिन टामवि.न्सने इस विषयमें बडी ख्याति प्राप्त की थी। १८१।५ ईस्वीमे टामिकन्स साहबकी मृत्युके बाद उनकी २८ गायें, प्रत्येक २२५०) के पडतेसे विकी थीं। इस जातिकी उत्कृष्ट गायें साधारणतः दो तीन हजार रूपयेपर विकती हैं। इस आतिकी गायें अन्यान्य विष-योंमें इ'गलैएडकी छोटी सींगवाली गायोंकी तरह होती हैं। परन्तु ये उतनी दुग्धवती नहीं होती हैं। ये अत्यन्त शान्ति और धीर स्वभावकी होती हैं। सहजमें ही मोटी हो जाती हैं। ये गायें मांसके लिये विशेष प्रसिद्ध हैं। इस जातिकी सभी गायें एकही रंगकी होती हैं। इनके शरीरका अधिकांश भागका रंग घोर लाल होता है। मुँह, मस्तक, गईन, छाती, शरीरका निम्नभाग, पैर और दुमका निचला अंश सफेंद्र होता है। इनके रोयें कोमल कुञ्जित और परिमाणके अनुसार लम्बे होते हैं। वक्षश्रल प्रकाण्ड और गभीर, सींग सादी होतो है। बैलोंकी सींगे नीचेको ओर और गायोंकी उत्परकी ओर भूकी होती हैं। १८८६ इस्वीमें अमेरिकामें इस जातिकी सींगहीना (मैना ) गायें उत्पन्न हुई हैं। बहुत पहले जमानेमें इङ्गलैएडमें इसी गोजातिके सहारे खेती होती थी। वर्त्त मान समयमें मैनचेष्ट्रके निकट किसी सानमें इसी जातिकी गायांकी सहायतासे खेती होती है। इस जातिकी गायें बहुत दिनोंतक खुले स्थानोंमें रह सकती हैं। आप्ट्रेलियामें कभी कभी दीर्घ काल व्यापी अवर्षण होता है। उस समय यह गो-जाति सबल और सुख रहती हैं। दूरका रास्ता तै करछेनेपर भी इङ्गळैएडकी गो-जातिकी भांति क्ळान्त और अवसन्न नहीं हो जातीं।

१८५५ ईस्वीमें भारतकी महारानी विक्टोरियाके पित प्रिन्स अलवर्ट वीण्डसरके फ्लेमिस गो-शालामें इस जातिकी गायोंको मंगाकर रखवाया था। उसके बाद महारानो विक्टोरिया और उनके पुत्र महाराज सप्तम एडवर्ड ने इस जातिकी गायोंके लिये खूब 'युरस्कार पाया था। (१)

स्टोन साहब द्वारा सबसे पहले ये गाये अमेरिकाके केनाडा प्रदेशमें लाई गई हैं। १८८० से १८८७ तक उक्त राज्यों में जितनी गायें आई, उनमें अधिकांश हेरीफोर्ड जातिकी थीं। उत्तरीय और दक्षिणी अमेरिकामें तथा अच्ट्रेलियाके उपनिवेशों में, तथा न्यूज़ीलैएडमें इस जातिकी बहुतसी गायें आई और उनकी वहां आश्चर्य जनक वृद्धि होगई है। इस जातिकी गायों में साधारण गुण यह है कि ये केवल घास खाकर ही जीती और वृद्धि पाती हैं सन् १६०२ इस्वीमें इण्डियाना-पोलिसकी नीलाममें तीन वर्षकी उमरका एक वैल १००००) दश हजार डालरको बिका था। इसी साल और एक सांद्र चिकागो शहरमें ६००० डालरको बिका था। इस जातिके तीन वर्षकी उमरके एक सांद्रका वजन बीस प्रचोस मन तक होता है।

<sup>(1)</sup> Prince Albert, the late Queen Victoria's Royal Consort, laid the foundation of the herd, at the Flemish farm Windsor in 1855, and many prizes were obtained by the Queen and more recently by her son. His majesty king Edward VII. The splendid bull fire king was bred by His Majesty at the Royal farm. Windsor, and was awarded, first prize as well as beingthe champion in the Aged Bull Class at park Royal in 1905.

P. 14, S. C. M. Agriculture Vol. 7.

#### नार्थ डिवन और साउथ डिवन

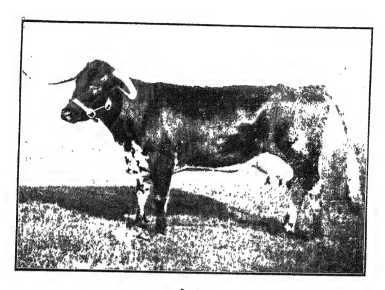
इन्हें पश्चिमी चुन्नी (The rubies of the west) कहते हैं। इनके शरीरका रंग उज्ज्वल होता, इसीलिये ये इस नामसे विख्यात है। इङ्गलेंग्डकी गो जातियोंमें इस जातिकी गायं हेरीफ़ोर्ड, गालवे, आदि गो-जातियोंकी तरह प्रसिद्ध न होनेपर भी एक अच्छी जातिकी सभक्ती जाती हैं। इनके शरीरका गउन और वर्ण सुन्दर होता है। इनमें दो श्रेणियां होती हैं। उत्तर डिवन और दक्षिण डिवन। उत्तर डिवनकी अपेक्षा दक्षिण डिवन-जातीय गायें चड़ी होती हैं। इनके पेटके नीचेका कुछ स्थान काला या सफेद होता है। सोंगे सफेद और छोटी होती हैं। गायोंकी सींगे, उपरको ओर और बैलोंको नीचेकी ओर कुकी होती हैं। इनका मुंह छोटा और पतला होता है। आंखें चमकोली, नाक सफेद, कान पतले, गठन मकोला, ललाट और पश्चात् देश प्रशस्त होता है।

उत्तर डिवन जातीय गायें पहाड़ी देशोंमें और दक्षिण डिवन गायें समतल भूमिपर होती हैं। कार्रली परिवार विशेषतः फ्रोन्सस कार्रलीने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्तित को है। इस जातिकी एक गाय साधारणतः ४५०) को विकती हैं। इनका साधारण वजन १०११ मन होता है, किन्तु मोटी हो जानेपर इनका वजन २०१५ मन तक हो जाता है। इस जातिकी गायें उतनी दुग्धवतीन होनेपर अतिहिन १०१२ सेर दूध देती हैं। इनके दूधमें मक्खनका अंश अधिक होता है। एक गाय के प्रतिदिनके दूधमें आधा सेरसे लेकर तीन पाव तक मक्खन होता है। क्योया, दक्षिण अमेरिका, अष्ट्रे-लिखा, न्यूजीलैण्ड, और पृथिवीके अन्यान्य स्थानोमें थोड़ी संख्यामें और जापानमें अधिक संख्यामें लाई गई हैं। इनके मालिकोंने इनका दुध बढ़ानेकी बड़ी चेष्टा की है।

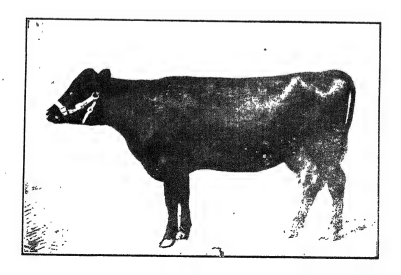
जल, वायु, भूमि तथा घास पर इस जातिकी गायोंका रंग, गटन और अन्यान्य विषय निर्भर हैं। जो गायें प्रचुर घास और पुष्टिकर खाद्य पाती हैं उनका आकार साधारणतः बड़ा होता है। इस जाति के बैलोंके लिये स्मिथफील्ड क्लबकी प्रदर्शनीसे सभ्राक्लोको प्रथम पुरस्कार और प्रिन्स आफ बेल्सको, तीसरा पुरस्कार मिला था।

# दीर्घ सींगी गायें

इस जातिकी विलायती गायोंमें छोटी बडी दो श्रणियां होती हैं। छोटी श्रेणीकी गायें, पहाड़ी और जलप्रधान देशोंमें होती हैं। दरिद्र किसान भी इस जातिकी गायें पालते हैं। ये ख्व दूध देती हैं और सहजहीमें मोटी हो जातो हैं। इसोलिये इन्हें मांसके काममें भी लाते हैं। वडी श्रेणीकी गायें समतल तथा उर्व्वरा भूमिमें होती हैं। सन १६२० ईस्वीमें सर टाम्स त्रिजली साहव इस जातिकी कुछ गायें पालते थे। उनकेपाससे खरीद कर कमशः वेलसी, बेलेस्टार वेकवेलने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति को। परन्त बेकवेलमें यह विशेष दोष था, कि वे गायोंको उन्नति केवल मांसकी घृद्धिके लिये ही किया करते थे। दुध बढ़ानेकी ओर उनका ध्यान बिल्कुल न था। बेकवेलके अपुसरणकारी, उनके परवर्त्ती उत्पादकोंके समयमें (१६ शताब्दी) में इस जातिकीं गायोंकी अवनति हो गई। इसके बाद सन १८६६में इस जातिके गायोंकी उन्नतिकी फिर चेष्टा हुई। वर्त्तमान समयमें उनकी बहुत कुछ उन्नति हुई हैं। अति प्राचीन कालमें पनीर और मक्खन तैयार करना ही कृषकों का प्रधान उद्देश्य था। इस विषयमें छोटी सींगवाली गायें, बड़ी सींगवाली गायोंकी बराबरी नहीं कर सकतीं। परीक्षा द्वारा देखा गया है। कि दीर्घ-सोंगी गायोंके दूधमें सबसे अधिक पनीर होता है। इन गायोंका शरीर लम्बा, पैर छोटा, सींग बड़ी, पीठ प्रशस्त और समान होती है।



लंहर्न गो।



शरीरका चमड़ा घने रोओसे आच्छादित होता हैं। इसीलिये शीत-कालमें ये ढंढो हवा खूव बरदाश्त कर सकती हैं। इनके बधन बड़े होते हैं। ये गाये प्रतिदिन १२।१३ सेर दूध देती हैं। एक गायके दूधमें सप्ताह भरमें ह सेर मक्खन निकलता है। ये गायें अल्प-भोजी होतो हैं। इस जातिके एक सवातीन वर्षके बैलने १८०५ ईस्वीकी प्रदर्शनीकी कठिन प्रतियोगितामें मेक्सिमम पुरस्कार पाया था। उक्त बैल वजनमें २६ मन ह सेर था और नीलाममें ६०००) को बिका था। सन १६०६ ईस्वीमें अरडैएट कांकरर (Ardent conqueror) नामक एक बैलने विभिन्न प्रदर्शनियोंमें प्रथम तथा अन्यान्य कई तरहका पुरस्कार और सिलवर कप (silver cup) प्राप्त किथा था।

## सींग हीना लाल गायें (Red polled.)

पावेळ ( Powell ) साहबने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति की है। इस जातिकी गायोंके सींग नहीं होती। और इनके शरीरका रंग लाल होता है इसीलिये ये बड़ी सुन्दर मालूम होती हैं। इन गायोंको गलकम्बल नहीं होता। इनके पैर छोटे और पतले हाते हैं। इम छोटी होती हैं, थन बड़ा और दूधकी नली मोटी होती है। ये बड़ी दुग्धवती होती हैं। इस जातिकी गायोंकी विशेषता यह है। कि ये बहुत दिनोंतक यहांतक, कि प्रसवके थोड़े समय पहले तक भी दूध दिया करती हैं। इस जातिकी एक गायका इतिहास बड़ा हो विचित्र है। इस गायने प्रसवके बाद ५०६ दिनोंमें १३४ मन २६॥ सेर और दी छटांक दूध दिया था और दूसरी बार प्रसव करने पर १४३ मन ५ सेर दिया था। तोसरी बार प्रसव करनेके बाद उसने फिर प्रसव नहीं किया। सन १८६० इस्वीकी ११ वीं मईसे लेकर सन १८६६ की २८ वीं सितम्बर तक ६ वर्ष चार महीनेमें इस गायने ६३२ मन १६॥ सेर दूध दिया था। बारह वर्ष नी दिनमें इस गायने ६३२ मन १६॥ सेर दूध दिया था। बारह वर्ष नी दिनमें इस गायने ६३२ मन १६॥ सेर दूध दिया था। बारह वर्ष नी दिनमें इस गायने ६३२ मन १६॥

दूध नहीं दिया था। सब जिलाकर इस गायने ६०२ मन२० सेर एं छटांक दूध दिया था। (१) इसो जातिकी एक दूसरी गायने ३२८ दिनोंमें १६६ मन साढ़े अड़तीस सेर दूध दिया था। इन गायों का साधारण मूल्य पांच छ सौ रूपये होते हैं। इस जातिका एक एक वर्ष का बैल ४५००) पर और एक वर्ष की एक विद्या २०००) पर विककर दक्षिण अमेरिका गई थो।

हमारे देशमें ये सींगहीना गायें नहीं होतों। युरोपमें इस जातिकी गायें कब और कहांसे आई थीं, इसका कुछ पता नहीं है। डार्चिन साहब भी कुछ स्थिर नहीं कर सके हैं कि ये गाये सींग होना कबसे हो गई'। कुछ लोगोका मत हैं, कि ये अमेरिकासे लाई गई हैं। छोटी सींगवालोंसे सींग हीना गोजातिका संयोग होनेसे ही इनकी उत्पत्ति हुई है। चाहे इनकी उत्पत्ति किसी भी तरहसे हुई हो, डारहम और हेरीफोर्ड जातीय सींगविहीना गायोंकी और उत्तर दक्षिण डिवन शायर गायोंकी उन्निन और वृद्धिके लिये बहुतसी समितियां गठित हैं। सम्राट् पश्चम जांडर्ज भी रायल काव्ज़ विएडसर सुसाइटी (Royal calves windsor society) नामक समितिके एक सदस्य

<sup>(1).</sup> One cow's history is probably without a parallel, she began her carrier with 11, 178½ lb. of milk in 509 days; next 11, 405½ lb in 394 days. In dropping her third calf, she became incapable of further breeding. From May 11,1890 was in milk till September 28, 1899. Her total milk yield, with only 51 days cessation. in 12 year 9 days, was 63221¾ lb. While yet giving 6. 19 lb. of milk per day.....she was slaughtered.

हैं। सींगविहीना गायें जैसी शान्त होती हैं, वैसी ही दुग्धवती भी होती हैं। इस जातिमें जायएट, विलसन, आदि बैल और लरा तथा न्युटो नाम्नी गायें हैं।

# डारहम और यार्क-शायंरी गो-जाति

टीम नदीके दोनों तीरोंपर डारहम और यार्कशायर नामक इङ्गलैएड के दो प्रदेश हैं। यहा दोनों प्रदेश शुद्ध सींगवाली गायोंकी उत्पत्तिके प्रधान स्थान हैं। इन स्थानोंकी गायें तमाम पृथिवीपर विख्यात हैं। विस्तृत विवरण श्रुद्ध सींगवाली गायोंके विवरणके साथ दिया गया है। हमारे महामहिमान्वित सम्राट पश्चम जाउर्जको गायोंमें भी इस जातिकी गायें हैं; उन्हें कई प्रदर्शनियोंसे पदक मिले हैं।

### सासेक्स्

इस जातिकी गायें, सासेक्स, केएट, मारे आदि प्रदेशोंमें मिलती हैं। इस जातिकी गायोंकी आकृति-प्रकृति और वर्ण सौसादृश्य देखने से 'मालूम होता है कि ये और डिवन जातीय गायें एकही वंशकी हैं।

इनमें छोटो और वड़ो दो तरहकी गायें होती हैं। सासेक्स की उत्कृष्ट गोचर भूमिके कारण ही वहांकी गायें बड़ी होती हैं। गाड़ी खींचने और बोक ढोनेमें छोटे आकारके बेलोंकी तरह बेल इड़लेंग्डमें नहीं होते। इस जातिके बेल भारी बोक लेकर प्रतिदिन पन्द्रह मील बहुत दिनोंतक चल सकते हैं। लार्ड सेफिल्डने लिखा है, कि इस जातिको एक गाय १६ मिनिटमें चार मील दौड़ आई थी। इनके मुंहमें धोड़ेकी तरह लगाम लगाकर काम लिया जा सकता है। वास्तव में इस जातिकी गायें दुग्धवती नहीं होती। इन गायोंको जो दूध होता है, वह उनके बच्चे के लिये भी यथेष्ठ नहीं होना। बंगदेसीय गायोंकी

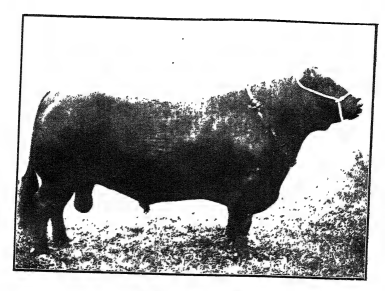
भांति गोवत्स तमाम दिन गायके साथ ही फिरा करता है। इसके बाद रातको बच्चा अलग कर दिया जाता है। प्रातःकाल ये गायें थोड़ासा दूध देती हैं। बहुत थोड़ो उमरमें ये गायें पूर्णता प्राप्त करती हैं और नाना प्रकारके मेहनती कामोमें लगी रहतों हैं। बैल तीन वर्ष से लेकर सात वर्ष तक मेहनतके काम कर सकते हैं। उसके बाद उन्हें बिला-पिलाकर मोटाकर मांसके लिये बेंच देते हैं। इङ्गलैएडमें इनका विशोध आदर है। इनका मुंह चिपटा, पेट और पीठ दोनों सीधी रेखाकी भांति और हड्डी मोटी और मजवूत होती है।

# वेल्स-देशीय गो-जाति

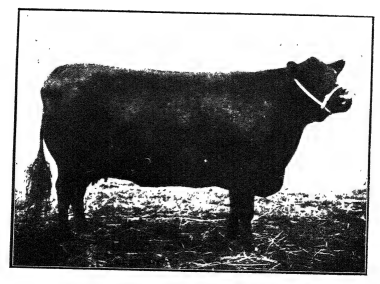
वेल्सदेशकी काली गो-जाति ही इस देशकी प्राचीन गो-जाति है। सफोद तथा काले रंगकी गायें सेक्सन और रोमनोंके समयमें लाई गई थीं। सौथ वेल्सकी गायें दूध अवश्य देती हैं। परन्तु नार्थ वैल्सकी गायें बहुत दुग्धवती नहीं होती हैं। यह बहुत थोड़ी खुराक पाकर भी परिपुष्ट रहती हैं, इसीसे इनका पालन करना बहुत सहज है। इनकी सींगे लम्बी होती हैं। वेल्सकी काली गो समितिने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति साधन की है।

# फकलेण्डकी गो-जाति

इङ्गलैएडके बादशाह सातवें हेनरीने अपनी कन्या कुमारी मारग-रेटकी शादी स्काटलैण्डके राजा चौथे जेम्सके साथ किया था और दहेजम ३०० गायें प्रदान की थीं। स्काटलेण्डके राज-परिवारवाले अधिकतर फकलेण्डके राज-भवनमें वास किया करते थे। यह गायें फकलेण्डमें ही रहती थीं, इसीसे इनकी बंशावलीको फकलेण्डकी गायें कहते हैं।



एवार्डिन एङ्गास षाँद ।



पवार्डिन पङ्गास गाय।

# एवार्डिन एगांस गो-जाति

स्कादलैएडकी इस जातिको गाये बहुत प्रसिद्ध हैं। इनका आदि विवरण विशेष रूपसे प्राप्त नहीं होता है। सन १७५२ इस्वीमें इस जाति को गायों के सम्बन्धमें बहुत थोड़ासा विवरण प्राप्त हुआ था। परन्तु इनकी प्रकृति उन्नित, इङ्गलें एडकी अन्यान्य गायों की भांति सन् १७२६ के बादसे आरम्भ हुई थी। इसी थोड़े समयके भोतर इनकी आश्चर्य-जनक उन्नित हुई है। वादसन नामक एक नवयुवकने अपने पितासें छः अच्छी गायों और एक इत्तम सांढ़ पाया था। परन्तु इससे वह सन्तुष्ट न हुआ और अपनी तमाम गायों को वेंचकर उत्तम जातिकी दस बिछयां और एक वैल खरीद कर थोड़े ही दिनों में इस जातिकी गायों की विशेष उन्नित कर डाली।

इस गोपालक वाद फार्ग्सन आदि अन्यान्य गोपालको ने भी इस जातिकी गायों की यथेष्ट उन्नति कर डाली। परन्तु (१८७६ से १८८० तक) मेकम्बी नामक एवार्डिन शायर निवासी एक कृती बुद्धिमान और विचक्षण गोपालक वाटसनको नकलकर आश्चर्य फल लाम किया था। और उसके विशेष उद्योगसे यह एवार्डिन एगांस गो-जाति समस्त संसारकी दूध देनेवाली गायों की श्रेणीमें आगई। सन १८५६, १८७२ और १८७८ इस्वीमें पैरिसकी प्रदर्शनीसे और १८५७ की पोइसी (Poessy) प्रदर्शनीसे मि० मेकम्बीकी गायों ने सोनेका तमगा प्राप्त किया था। इन गायों को देखकर उस समय लोग बड़े आश्चर्यमें पड़ गये थे। इस जातिके एक चार वर्ष के बैलने समस्त ऊंचे दर्जिका पदक प्राप्त किया था। भारतेश्वरी महारानी विकृतियाने उसे देखनेके लिये अपने विएडसर प्रासादमें मंगाया था।

श्टङ्गहोन गो-जातिकी वंशावली (Herd book) सबसे पहले सन १८६२में प्रकाशित हुई थी।

दूधके परिमाणमें और नवनीत की अधिकताके लिहाजसे एवार्डिन एङ्गास जातिकी गाये अति उत्तम होतीं हैं। इनके दूधमें नवनीतका परिमाण अधिक होता हैं। ऊन्नीसवीं शताब्दीके अन्तिम तीस वर्षोमें इस जातिकी गायें तमाम पृथिवीपर फैल गई हैं। आजकल उत्तर अमेरिका, कनाडा अष्ट्रेलिया तथा युरोपके अन्यान्य देशोंमें खूब फैल गई हैं।

इस जातिकी गायें मांसके लिये भी प्रसिद्ध हैं। महारानी विकृोरिया और सम्राट सातवें एडवर्ड ने अच्छी जातिकी गायों को 'चेलेश्व कप' दिया था। यह कई बार एचार्डिन एङ्गास जातिकी गायों ने ही प्राप्त किया था। चिकागोकी इएटरनेशनल प्रदर्शनीमें भी इस जातिकी गायों ने कईबार पुरस्कार पाया है। इस जातिके एक तीन वर्षकी उमरके बैलका वजन ३३ मन तक हो चुका है। इन गायों की उन्नतिके लियें जो समिति है। उसरे सक्छोंकी संख्या ५१२ है और अवतक ई७६६८ गायों की राजिस्ट्री हो चुकी है।

१८९६ इस्त्रीमें उत्तर अमेरिकामें पहले पहल ये गाये लाई गई थों। आजकल वहां एक समिति गठित हो गई है। उसके सदस्योंकी संख्या प्रायः एक हजार है। और गायोंकी वंशावली (iHerd book) सोलह खएडों में प्रकाशित है। उसमें लाखों गायोंकी रजिस्ट्री हो चुकी है। अमेरिकाकी क्या आश्चर्य उन्त्रति हो गई हैं।

#### आयार सायर गायें

स्कारछैएडके आयार सायर नामक कौएटी, इस जातिकी गायोंका आदि निवास है। गोशालाके लिये यह स्थान चिर प्रसिद्ध है। यहां बहुत अच्छी गोचर भूमि हैं। अनाज भी यहां खूब देदा होता है। इस स्थानके अधिवासी तथा गायें कष्टसिंडिष्णु होती हैं। आज ६० वर्षों से इस स्थानकी गायोंको सुख्याति वाहर फैल गई है। ये गायें पृथिवीके विभिन्न देशोंमें लाई जाती हैं। इनको तरह विभिन्न स्थानोंका जलवायु दूसरी कोई विलायती गायें नहीं सह सकती हैं।

आयार-शायर आतिकी गायें मकोले आकारकी होती हैं. और इनका वजन १२॥ मन होता है। ये नाटे पैरोंकी, लाल और सफेद रंगोंकी चितकवरी और कोई कोई केवल लाल और सफेद रंगोंकी होती हैं।

यह गायें अल्पाहारी होती हैं, इसिंखिये पालनेके उपयुक्त होती हैं। इनके दूधका गुण भी अच्छा होता है। साधारण भोजन पाकर भी ये सालमें ७५ मन दूध देती हैं।

इस जातिकी १८ गायोंने १ चर्षमें ८००० पोएंड दूध दिया है। (१)

,	५१	33	29	2400	,5	נל
77	8રૂ	3,	39	6000	9,	",
95	१७	5,	"	8400	72	7,
77	१४	5,	77	१००००	39	3,
3)	9	55	35	१०५०	55	,,
3,	46	"	"	११०००	>>	31
"	ક	,)	3,	११५००	>5	,5
>,	२	,,	>7	१२०००	79	>5
יל	१	,,	>>	१२५००	23	30

#### गैलवे गाय

स्काटलैएडके दक्षिण और पश्चिम अशोंमें गैलवे नामका एक

<sup>(1)</sup> The Journal of Dairying and Dairy farming in India July 1914. P. 310

प्राचीन प्रदेश है। इस प्रदेशकी गायें गैलवे नामसे प्रसिद्ध हैं। पहलें ये बड़ी बड़ी सींगोंबाली होती थीं, परन्तु आजकल गोपालकोंके [यह से बिना सींगकी हो गई हैं।

सन १६८६में अर्छ अफ़ सेलकार्क और उनके पुत्र लार्ड डूयरने इस जातिकी गायों को समुन्तत करना आरम्भ किया था।

स्टिनचर नामक पहाड़ी प्रदेशमें तीन हजार काली गायें विचरण किया करती थीं। और वेलडूममें सर डेविड डानवरके पास एक हजार गायें थीं।

सन् १८२१में हाइलैएड सुसाइटोको गो-प्रदर्शनी आरम्भ हुई। सन १८७७में गैंलवे की गो-समितिकी प्रतिष्ठा हुई और गोवंशावली (Herd Book) प्रकाशित हुई। उसमें पांच सौ गायोंका नाम लिखा गया था। १६०६ इस्वीमें उसमें तीस हजार गो-संख्या सन्निविष्ट की गई।

इस गो-जातिका र'ग साधारणतः काला होता है। आयार-शायर अथवा अन्यान्य गोशालाओंकी गायोंकी भांति ये विशेष दुग्धवती नहीं होतों। इनके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है। एक गायके एक दिनके दूधमें प्रायः एक सेर मक्खन निकलता है।

इननें संकर वत्स उत्पादन करनेकी भी विशेषता है। इस जातिका बैळ अन्यान्य जातियोंकी,गायोंमें मिळ जाता है और उसीसे इस जातिको गायोंकी वृद्धि होतो है। इस जातिकी बहुतसी गायें, उत्तर अमेरिका, कनाडा, ग्रीस, साइप्रास कस और मेसोपोटामियामें लाई गई हैं।

# पश्चिम हाइलैण्डर गो

स्काटलएडके पश्चिम हाइलैएडमें, समुद्रके किनारे और पार्थ-

शायरमें इस जातिकी गायें होती हैं। इनका शरोर छम्बे और घने बालोंसे अच्छादित होता है। इसीलिये ये कठोर जाडा बरदाश्त कर सकती हैं। बहुत प्राचीन कालमें इनको काईलो ( Kyloe ) कहते थे। ये गायें साधारणतः काले रंगकी होती हैं। जाडा, गरमी, बरसात आदि सब मौसिमोंमे ये खुळे मैदानोंमें रह सकती हैं। ये शुद्रकाय और बृहत्-सींगी, होतो हैं। ये दैनिक केवल पांच सेर दृध देती हैं; परन्तु इनका द्ध निहायत अच्छा होता है। अर्थात् उसमें नवनीतका भाग अधिक होता है। इस जातिकी गायोंकी उन्ततिके लिये समितियाँ वनी हैं और उनके द्वारा इनकी विशेष उन्निन भी हो रही है। प्राचीन कालमें जब इन गायोंको आदिम अवस्था थी. तब इनकी देहका वजन साढे तीन मन या चार मन होता था, परन्त समितिको चेष्टासे आज कल इनका वजन १८।१६ मन हो गया है। ये गाय और भैंसके बीचके पश हैं। इनके शरीरका गठन बहुत कुछ जंगली गायेलको भांति होता है। काइलो गाय और भैंसोंसे संयोग कर संकर वत्स उत्पन्न करनेमें नार्दमवारलैएडके ड्यू कने आशातीत सफलता प्राप्त की है।

# आईरिश गो

#### केरी और डेक्सटार।

आयछैएडमें केरी और और डेक्सटर, दो जातिकी गायें होतीं हैं। केरी जातिकी गायें छोटी और अल्पभोजी होती हैं। ये दिखेंकी गायें हैं। आकारमें छोटी होनेपर भी ये दूत्र खूब देती हैं और थोड़ा खाकर ही मोटी-ताजी बनी रहती हैं। इनका रंग साघारणतः काला होता है। किन्तु काले रंगके अलावा, चितकवरी भी होतो हैं। इनकी सींगे बहुत बड़ी नहीं होती और उपरकी ओर टेढ़ी होकर उठी रहती हैं। सीगोंका रंग सफेद होता है। किन्तु अप्रभाग का रंग काला होता है। आंखें उउद्वल, गठन सुन्दर और चमड़ा कोमल होता है। एक

८। सन वजनकी गायने पहळीवार प्रसव करनेपर ६० मन दूध दिया था।

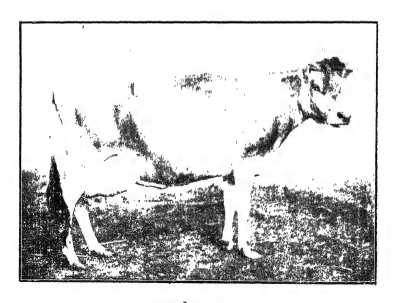
इस जातिकी पहाड़ी गायों द्वारा डेक्सटर साहबने एक स्वतन्त्र जातिकी गायें उत्पादनकी हैं। इसीलिये ये केरी डेक्सटरके नामसे विख्यात हैं। इनका गठन सुगोल और पैर छोटे होते हैं। ये ख्व बलवान होतो हैं। रंग इनका भी साधारणतः काला ही होता है, 'परन्तु बहुतसी लाल और सफेद मिली हुई भी होती हैं। ये बड़ी शान्त होती हैं; परन्तु केरी जातीय गायोंकी भांति दुग्धवती नहीं होतीं। धनी दिद सभी इन्हें पाल सकते हैं। केरी प्रदेशका अधिकांश स्थान पहाड़, प्रान्तर और पानीसे बिरा है। वहां खुले स्थानोंमें रहकर, ये शीत और एटलाएटक महासागरकी प्रवल तूफानी हवा बरदाफ़्त कर सकती हैं। १८९९ ईस्वीके जनवरी महीनेमें आयर्लेएडके कृषक पत्रमें (Farmar Gazzetteer) में केरीडाक्सटर गायोंकी रजिस्ट्री प्रकाशित हुई थी। ये रायल डबलिन सुसाइटीकी प्रदर्शनीमें अलग अलग दिखायी गई थीं। इसी सुसाइटीने केरी डेक्सटर जातिकी गायोंकी रजिस्ट्री प्रकाशित की थी।

सन १८८६ ईस्वीमें नार्रावच शायरकी कृषि-समितिकी (Agricultural Society) प्रदर्शनीमें एक तीन वर्षके गायके वजनके लिये राबर्ट सन साहबने ईनाम पाया था। उक्त राबर्ट सन साहबकी चेष्टासे इङ्गलेएडमें इन गायोंका आदर बढ़ा था। वहां सन १८६२से इङ्गलिश केरी और डेक्सटार सुसाईटी स्थापित हो गई है। सन १६०० में एक डेक्सटर हर्ड बुक भी प्रकाशित हुई थी।

रायल डबिलन सुसाइटीके हर्ड बुकमें केरी और डेक्सटर जातीय जिन गायोंकी रजिस्ट्री हो सकेगी उनके विषयमें कतिएय नियम भी बनाये गये थे।



जारसी वैल।



जारसो गाय।

- (क) जिन गायोंका नाम हर्ड बुकमें दर्ज है, उनका और उनके सन्तान सन्ततिका।
- (ख) जिन प्रदर्शनियोंमें इस सुसाइटीके मनोनीत परिदर्शक हैं, उन प्रदर्शनियोंसे पुरस्कार पाई हुई गायें। कृष्णवर्ण केरी-जातीय गायें और बैल, जिन गायोंके पैर और नामीका रंग धूसर (भूरा) हो। थोड़ी थोड़ी सफेद लाल और काले रंगोंकी डेक्सटर जातीय गायें।
- (ग) उक्त सुसाइटीके सदस्याण प्रदर्शितकर जिन गायोंका नाम दर्ज करनेके लिये अनुरोध करें।

# इंगलिश चेनाल द्वीपोंकी गो-जाति

#### जार्सी-गो।

इङ्गिलिश चेनाल द्वीपोंमें जासीं नामका एक द्वीप हैं। इस द्वीपकी गायें जासीं नामसे ख्यात हैं। जासीं जातीय गायें अच्छी होती हैं। ये दूधके लिये ही विख्यात हैं। क्योंकि ये गायें प्रचुर दूध देती हैं। ये मांसके लिये नहीं पाली जाती हैं। क्योंकि ये कभी भी खूब मोटी नहीं होतीं। पूरी उमर की एक गायका वजन नी दस मन होता है। इङ्गिलैएडकी सब जातिकी गायोंकी अपेक्षा इस जातिकी गायोंके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है। इन गायोंके अहारह उन्नीस सेर दूधमें एक सेर मक्खन निकलता है। एक गायके एक वर्षके दूधमें सवा चार मन मक्खन होता है। इनके शरीरका रंग शुभ्र और धूसर होता है; शरीरकी गठन मकोली, सामनेको अपेक्षा पीलेका भाग प्रशस्त होता है। गईन नाटी और पतली होती है। सामनेका भाग प्रशस्त होता है। गईन नाटी और पतली होती है। सामनेका भाग कुछ कुका हुआ होता है। पूंछ लम्बी, कान छोटे, आंखे चमकीली, मुख और मस्तक छोटा तथा उन्नत होता है। पीठ धँसी और

सीगें छोटो होती हैं, ये दो वर्ष की उमरमें बच्चे देती, हैं। एकवार प्रसव करनेपर एक गाय प्रायः सवा छप्पन मन दूध देती है।

इस द्वीपमें गोचर भूमि नहीं हैं। गर्मी के दिनों में गायें घासमें बांध दी जाती हैं। ये रातमें बाहर ही सोतो हैं और शीत काल में सूखी घास खाती हैं। एक गायको चार सेर खाना देनेसे ही काम चल जाता हैं। इन चार सेरों में डेढ़ सेर जई, डेढ़ सेर दालकी खुद्दी और एक सेर बिनौला दिया जाता है। इस द्वीपमें इस जातिकी गायोंकी तादाद अधिक नहीं हैं; समस्त द्वीपमें कुल ११००० गायें हैं। इनमें ६००० गायें दूध देती हैं। इस द्वीपसे प्रतिवर्ष १००० गायें इङ्गलैएड, १०० फ्रान्स और ६०० डेनमार्क में लाई जाती हैं। १६०० इस्वीमें ४१६ गायें युनाइटेड स्टेट्समें भी गई थीं।

१८६६ इस्वीमें जर्सी कृषि-समितिके यत्नसे जर्सी गो-जातिकी वंशावली प्रकाशित हुई थो। १८७८ ईस्वीमें इङ्गिलिश जर्सी गो-समिति स्थापित हुई और उसके बादके सालमें गायोंकी वंशावलीकी पुस्तक प्रकाशित हुई।

### गारन्सी गो-जाति

इस जातिकी गायें नार्मएडीसे गारन्सीमें लाई गई हैं। विलियम दो कांकररके पिताके समयमें भी इस जातिकी गायें इस देशमें थीं। इसका प्रमाण है। इस जातिकी गायें स्वमावतः अत्यन्त दुग्धवती होती हैं। १८८५ इस्वीमें गारन्सी समिति स्थापित हुई, और गायोंकी वंशावली प्रकाशित की गई। १८८६ ईस्वीमें रायल एग्रोकलचरल सुसाइटीके विएडसर प्रासादमें जो प्रदर्शनी हुई थी, उसमें इस जातिकी गायोंने (Champion prize) सर्व प्रधान पुरस्कार पाया था। एक अमेरिकन गोपालकने उस गायको २२५०) देकर खरीद लिया था।

कर्नल ग्लीनेस (Glynes) की इसी जातिकी 'गोल्डेन हार्न" नामकी एक गायने कितने ही "चेम्पियन" और अन्यान्य पुरस्कार प्राप्त किये हैं। इस जातिकी गायें खूव दूध देती हैं। इनका मस्तक दीर्घ, आंखे बड़ो, ललाट प्रशस्त, सींगे टेढ़ी, गर्दन लम्बी और पतली, पीठ घँसी हुई ; अन्यान्य बिलायती गायोंकी तरह सीधी होती है। दुम लम्बी और घन लोमाबृत और नाक सफेद होती है। दुग्ध-वाहिनी शिरायें कुश्चित और स्थूल होती हैं। वाहरसे खूव स्पष्ट दिखाई देती हैं । इनका ''थन" खूब वड़ा होता है और खूव द्ध धारण कर सकता है। दूधकी निळयां बडी, मोटी और अलग अलग होती हैं। कान, दुम, अगला हिस्सा, सींगोंकी जड़ें थन और शरीरका वर्ण ईषत् पीला होता है। दूघ और नवनीतकी परोक्षाओंसे जाना गया है, कि ये गायें अच्छी होती हैं। १८६० ईस्वीकी सीदमटन रायल प्रदर्शनीमें इस जातिकी एक अच्छी गायने १६सेर ६ छटाँक दुघ दिया था। और प्रद-र्शानोसे दोवार गुरस्कार प्राप्त एक दूसरो गायने २४ घएटोंमें १ मन चार सेर दूध दिया था। उपर्युक्त प्रदर्शनी द्वारा रौप्य पदक प्राप्त नवनीत देनेवाली गायके २४ घण्टोंके दूधमें तीन पाव मक्खन निकला था। प्रथम पुरस्कार प्राप्त गायके दूधमें एक सेर एक छटांक नवनीत निकला था। उसके दूसरे साल उसी प्रदर्शनीमें फ़्रारेन्स नोझी प्रसिद्ध गायके नवनीतकी परीक्षा कर देखा गया था कि उसके एक दिनके दूधमें १ सेर तीन छटांक मक्खन होता है। ये गाये साधारणतः १५से २० सेर तक द्ध देती हैं।

शीतकालमें नवनोत देनेवाली गायोंको पाम लीफ़ और दूध देने-वाली गायको बाफैट खानेको दिया जाता है। गोमांस खानेवालोंके लिये इन गायोंका मांस खादिष्ट नहीं होता।

इस जातिकी तथा जासीं जातिकी गायोंका मक्खन पीलापन लिये हुए होता है। इङ्गलैएडके शार्य-हर्न गायोंके गौशालाओंमें भी दो एक जर्सी और गारम्सी गायें दिखाई देती हैं। और उनके मक्खन से दूसरी गायोंके मक्खनमें रंग किया जाता है। इनके शरीरका गठन बिछ होता हैं भौर ये कप्टसहिष्णु होती हैं। शीत और बर्पामें बाहर विचरण करती हुई चर सकती हैं। ह महीनेमें ये प्रतिदिन डेंढ़ सेर से लेकर अढ़ाई सेर तक बिनौल की खली खाती हैं। अमेरिकावाले इन गायोंके विशेष खरीदार होते हैं। इस जातिकी गायें थोड़ा खाती हैं और बहुत दूध देती हैं। इनके प्रति जो यह और चेष्टा होती हैं, वह कभी निष्फल नहीं जाती।

# ईस्टइण्डियन गो-जाति

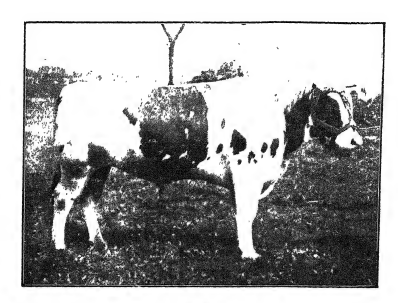
भारतवर्ष से नाना जातिकी गाये समय समय पर इङ्गलैएड भैंजी जाती हैं। वहां जाकर इन गायोंने अपनी जाति और वंशकी क्षमताका यथेष्ट परिचय दिया है। ये एक मनुष्यको पीठपर टादकर की घण्टे ६ मोलेके हिसाबसे १६ घएटे तल चल सकती हैं। और दौड़कर अति उच्च बेड़ा नाँघ लेती हैं।

वंगालके गवर्नर वेरित्ष्ट साहवने भारतसे कितनी हो गाये' लेजाकर तार्ड वर्किङ्घहमको उपहार दिया था। उनके वंशकी गाये' अभी भी वहां मौजूद हैं।

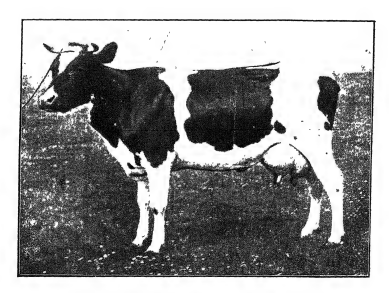
# हालैण्ड

हालैएड भारतवर्ष के गुजरात प्रदेशकी भांति समुद्र तीरवर्त्ता प्रदेश है। पृथिवीके सब देशोंकी अपेक्षा अधिक दूध देनेवाली गायें हालैएडमें होती हैं। इस देशकी तीन श्रेणियों की गायें अधिक प्रसिद्ध हैं। (१) हॉलस्टिन फ्रिजियन (२) लेकेन फील्ड वा डचवेल्ट (३) उत्तर हालेएडीय गायें।

इस देशकी गायें खूब बड़े आकारकी शान्त, धीर और खब सूरत होती हैं।



फ़्रिसियन बैल।



फुिसयन गाय।

# होलस्टिन फ़्रिजीयन

नेदरलैएडके पश्चिमोत्तर प्रदेशको फ्रिजिया कहते हैं। फ्रिजिया और विविया, व्हावाल (vabal) और राइन नदीका उत्तरीय किनारा इस गो-जातिका आदि स्थान है। जर्मनीके होलस्टिन वन्दरसे ये गायें दूसरे देशोंमें जाती हैं; इसीसे अमेरिका वाले इन्हें होलस्टिन फ्रिजियन कहते हैं। फ्रिजियनके अधिकांश स्थान खाल हैं, इसलिये वहां धासकी सदैव अधिकता रहती है। यही श्यामल घास-पूर्ण मैदान वहांको गोचर भूमि है। इसी गोचर-भूमिके कारण यहांकी गायें इतनी अच्छी होती हैं। इस स्थानके बैलोंकी उचाई रक्षसे ३२ इंच तक होती है। यहांका एक गोष्ट १०० एकड़से अधिकका नहीं होता। हरएक गोष्टमें, गोगृह, गोपालकोंका वासगृह और गोप्रासागार होता है।

मई महीनेके पहले ही गायें बाहर छोड़ दी जाती हैं। उस समय उन्हें और खाद्य नहीं दिया जाता। अक् बर महीनेसे वे घास खाती हैं। वहां गो-स्वामी गो-पालनके सिवा और कोई काम नहीं करते। इसीसे वे गायोंके प्रति विशेष मनोयोग रखते हैं। एक साधारण गोष्टमें ३० वा ३५ गायें रहती हैं। इस जातिकी गायोंका रंग सपेद और काला मिला हुआ होता है। इङ्गलैएडमें सब जगह ऐसी चितकबरी गायें दिखाई देती हैं। इन्हें सफेद पेट वाली भी कहते हैं।

ये छोटो बड़ी और मक्तांली, तोन श्रेणियों की होती हैं। जिस भूमिमें ये चरती हैं उसी भूमिके गुणायुसार तीन भागोंमें विभक्त हैं।

पहली श्रेणोकी गाये कीचड़-युक्त भूमिमें होती हैं. दूसरी श्रेणी की स्थलमें और तीसरी श्रेणीकी रेतीली भूभिपर रहती हैं। इनकी सींगें छोटी और सीधो होती हैं तथा अगला भाग मुका हुआ होता है।

बहुतोंके मतानुसार ये हो इङ्गळैएडकी छोटी सींगवाली गायोंकी आदि बोज हैं। इस जातिको गायें खूब दूध देती हैं। अच्छा भोजन देनेसे ये सहजही मोटी-ताजी हो जाती हैं। इनके शरीरका चमड़ा पतला, आंखें कोमल ; मस्तक बृहत् और काले कपालमें सफेद टीका होता है। नाक विस्तृत और बड़ी होती है, गला पतला, होता है। गर्द नसे दुम तक सोधी रेखा भी तरह मालूम होता है। थन और चूर् चियां पुष्ट होती हैं, परन्तु लम्बी नहीं होतीं। दुम लम्बी होती है। बच्चोंका वजन जन्मते ही एक मन पांच सेर होता है। एक वर्ष के बकेनाका वजन सवा आठ मन और बछड़ेका वजन प्रायः साढ़े आठ मन होता है। चार वर्षकी गायका वजन अट्टारह मन होता है। ये गायें एक वियानमें १०० मनके पड़तेसे दूध देतो हैं। इन्टरनेशनल प्रदर्शनीमें फ्रिजियन जातीय गाये<sup>°</sup> ही, अधिक दूध और मक्खनके लिये, पहले दर्जे का इनाम पाया करती हैं। सन १८८३ ईस्वीकी चिकागो-प्रदर्शनी, सन १८८४ ईस्वीकी आम्स्टर्डम प्रदर्शनी और सन १६०४ की सेएट लूई प्रदर्शनीमें इन गायोंने प्रथम पुरस्कार पाया था। इसी प्रदर्शनीमें एक गायके १२० दिनके दूधमें चार मन पांच सेर मक्खन निकला था। कएट्रोलिङ्ग एसोसियेशनने इनकी आश्चर्यजनक उन्नतिकी हैं। १८६७ में उनकी गायोंके दूधमें ३५ भाग मक्खन था। परन्तु सन १८६२में ३'२८ हो नया, १८६६में ३'३६, सन १६०० में ३'४६, सन १६०१में इं४७ सन १६०२में इं४०, सन १८०३में इं५० और सन १६०४में ३'५२ हुआ था। इस समितिकी एक गायने ३२६ दिनोंमें २३३ मन ५सेर दूघ दिया था। इसी जातिकी एक दूसरी गायने एक दिनमें ३० सेर दूध दिया था और उसके दूधमें सैकड़ा ५ ६ भाग मक्खन था। एक और गायने ३७० दिनोंमें २०५ मन दूध दिया

था। उसमें ८ मन ८ सेर मक्जन निकला था। एक गायने ३३६ दिनोंमें २१७ मन दूध दिया था। ये गाये खरीदकर प्रसिया, जर्मनी, जोपान तथा पृथिवीके अन्यान्य देशोंमें लाई गई हैं।

### डवबेल्ट वा लेकेन्-फिल्ड जतीय गायें।

इस जातिकी गायोंका आदि निवासस्थान हालेएड देश है। इनका रंग बड़ा हो आश्चर्यजनक होता है। ये इङ्गलैएडको गालवे जातोय गायोंको तरह होती हैं। परन्तु इनको सींगें होती हैं। युरोपमें ने उचवेल्टके नामसे विख्यात हैं। हालेएड देशमें इन्हें लेकेन्फिल्ड कहते हैं। इसका अर्थ है वस्तावृत। इस जातिकी गायोंका अगला और पिछला हिस्सा घोर काला; किन्तु शरीरका विचला हिस्सा खूब सफेंद्र रोमांसे ढंका हुआ होता है। देखतेसे मालूम होता है कि एक सफेंद्र कम्बल उनकी देहके बीचोंबीच लपेट दिया गया है। इसीसे इनका नाम लेकेन्फिल्ड पड़ा है। ईसाकी सतरहवीं शताब्दीमें हालेएडके छोटे बड़े सभी इन गायोंकी पालते थे।

आकारमें ये गायें इङ्गलैएडकी आयर-शायर और गारन्सी जातीय गायेंसे बड़ी और होलिष्टिन जातीय गायोंसे छोटो होती हैं। एक गायका वजन १२ से १५ मन तक होता है ओर एक सांद्रका वजन २०।२२ मन होता है। ये निम्न भूमिको प्रवृद घास खाकर पृष्ट होतां हैं। परन्तु ऊचभूमिमें रहकर उननी पृष्ट नहीं होतीं। इस जातिकी गायें अत्यन्त दूग्धवतो होती हैं। एक गाय केवल मैदानकी घास खाकर एक मन दूध देती हैं। ये गायें केवल दूधके लिये हो पालो जाती हैं। इङ्गलैएड, मेक्सिका, कनाडा, अमेरिका संयुक्त-राज्य और अन्यान्य स्थानोंमें भी इस जातिकी गायें होती हैं। परन्तु इनकी संख्या अधिक नहीं है।

उत्तर हाळेएडको गोजातिनें ऐसी कोई विशेषता नहीं होती। इसिळिये उनका बिशेष विवरण नहीं दिया गया।

### बेलिजयम ।

इत देशकी गोजाति अनेक अंगों में हाले एडकी गोजातिकी तरह होती है, इसिलिये उसका विस्तृत विवरण देना अनावश्यक है।

### स्वीजरलेण्ड।

यह राज्यही एक गोचर-भूमि है। इस राज्यका दो तृतीयांश भूमि खेतीके योग्य और गोचर-क्षेत्र है। इसका सैकड़ा ८३ भाग गोबारणके लिखे रिक्षत रहता है। १६०१ में इस राज्यमें १३४० गायें थीं। सन १६०६ से उनकी संख्या १४६६८०४ हों गई है। गर्मीके दिनोंमें आल्प्सकी पहाड़ी भूमिमें इस देशकी गायें घास चरा करती हैं और जाड़ेके दिनोंमें घरोंमें रहती हैं।

यहां की गायें खूब दूध देती हैं। इस देश की गोजातिमें कतिएय वणों की एक जातीय गायें होती हैं। वेही अधिक दूध देतो हैं। ये खूब मोटी होती हैं, इससे नाटी मालूम पड़ती हैं। इस श्रेणीकी एक गायका वजन १६१७ मन और एक बैलका वजन २०१२ मन होता है इनका सभाव खब शान्त होता है। ये बड़ी आसानीसे पहाड़ोंपर चढ़ उतर सकती हैं। इनके शरीरका चमड़ा और रोए मुलायम होते हैं। इनका थन तथा इनकी चूँचियां सुगठित होती हैं, दूधकी शिरायें साफ दिखाई पड़तो हैं। सोटजरलैएडमें दूधका खूब विस्तृत व्यवसाय होता है। आजकल इस देशको पृथिवोका गो-गृह कहते हैं।

# डेनमार्क ।

गुजरात प्रदेशके कच्छ नामक खानकी भांति डेनमार्क भी समुद्रसे विरा हुआ है। एक समयमें डेनमार्क समस्त युरोपका गीगृह था। वहां ओल्डेनवर्ग और रेड डेनिस नामक दो जातियोंका डरकृष्ट गो-परिवार दिखाई देता है। एक समय इस देशसे समस्त युरोपमें खो ा, मक्खन, पनीर और दूध जाया करता था। आज भी यह देश दूध और मक्खनके लिये विख्यात है

### नारवे और स्वडिन

डेंनमार्क की भांति इन दोनों देशोंमें भी प्रभूत दूध देनेवाली गायें होती हैं। ये और डेंनमार्ककी गायें एकही जातिकी हैं। यहां गोशाला-ओंका बन्दोबस्त बड़ा ही अच्छा है। गोखामी लोग उन्हें सदैव खूब साफ-सुथरा रखते हैं। गायोंको अच्छे प्रशस्त और अलग अलग घरोंमें रखते हैं। गो-गृहोंमें रोशनी पहुंचनेके लिये कांचके जंगले लगे रहते हैं। प्रत्येक गोके सामने और पीछे काफी स्थान खाली रहता है। इसके सिवा मलमूत्र शीब्र ही साफ कर दिया जाता है। एक स्त्री बीस पचीस गायोंकी सेवा कर सकती है।

दूसरी जगहों में दो आदमी प्रतिदिन छः घएटे परिश्रम करनेपर भी गायांको इस तरह नहीं रख सकते। मट्टो और ईंटके स्थानोंकी अपेक्षा इस तरहके स्थान खूब सूखे और साफ़ रहते हैं। गायोंके घरोंमें छोहेकी पार्पों द्वारा जल प्रवेश कराया जाता है और पम्प द्वारा उत्तोलित किया जाता है। गायोंकी सेवाके लिये जो औरत नियुक्त रहती है। वह भी इस मकानके एक कोनेमें अपना वासस्थान रखती है। इस देशका अधि इ स्थल शीतकालमें वर्फ से ढंका रहता है। इससे घासकी नितान्त कभी रहती है, परन्तु गोस्वामियोंके सुन्दर प्रवन्धके कारण घासका अपन्यय नहीं होने पाता। इसीसे घासका अभाव भी नहीं होता।

### इटली

इस देशमें अच्छी गायें नहीं हैं। और गो-जातिकी उन्नतिके लिये कोई चेष्टा भी नहीं की जाती है। यहांकी गो-जातिकी सींगें बड़ी होती ह\_ंगायें दूध देनेवाली नहीं होतीं। इटलीके उत्तरीय भागोंकी गायें अनेकांशोंमें स्वोटजरलेएडकी गो-जातिकी भांति होती हैं। इटली पार्मेशन पनीर ( Parmesan Cheese ) के लिये विख्यात स्थान है।

### मान्सदेशकी गो-जाति

फ्रान्सके उत्तर भागमें राइन नदीके किनारेके सिवा सब जगह नामेंन गो-जाति, दिखाई पड़ती है। इनकी देहका रंग लाल होता है। और शरीरमें जहां तहां सफेद दाग़ भो होते हैं। इनकी छोटो सींगे सिरसे ऊपरकी ओर उठकर फुक जाती हैं और उनका अगला भाग काला होता है। पैर पतले और खूबसूरत होते हैं। नार्म एडीमें बहुत सा गोचर मेदान है। वहांकी गो-जाति स्थूलकाय और खूब दूध देने-वालो होती हैं। इंगलिश चैनेलकी गायें, इन्होंकी एक जातिमेंसे हैं।

### अमेरिकन गो-जाति

उत्तर अमेरिकाकी अधिकांश गायें, युरोपसे और दक्षिण अमेरिकाके में जिल आदि देशोंकी गायें भारतसे लाई गई हैं। आदि उपनिवेशिकों द्वारा, उत्तर अमेरिकाके कनाडा नामक स्थानमें होलिष्टन गोजाति युरोपसे लाई गई हैं। वर्ज मान समयमें इङ्गलैण्ड और युरोपमें जितनी तरहकी गायें होती हैं, वे सभी उत्तर अमेरिकामें लाई गई हैं, और विभिन्न समितियों द्वारा अलग अलग उनकी उन्नति हो रही है। वस्तुतः अमेरिकाके आदि निवासियों के समयकी कोई गोजाति वहां मौज्ध नहीं है। किन्तु अमेरिकाके धन-कुवेर लोग युरोपकी प्रदर्शनियोंसे उत्तम पुरस्कार पाई हुई गायें और सांद्र असम्भावित उच्च मृद्य देकर खरीद लेते हैं और उन्हींके द्वारा अपने देशकी गो-जातिकी उन्नति का विधान करते हैं। अमेरिकाकी कोई कोई गोप-समितियां केवल हालेण्डकी उच्चेत्र, कोई स्वीडिस, कोई इङ्गलैण्डकी जर्सी, गारन्सी आयरशायर और डिवनशायर गो-जातिकी उन्नतिके लिये असाधारण

यत्न करती हैं। इसीछिये अमेरिकामें उत्कृष्ट गोजाति हो गई हैं। वहाँ की गायें अल्पाहारी, प्रवुर दूव देनेवालो और खूबस्रत होती हैं।

अमेरिकाके संयुक्त-राज्योंमें छोटी सींगवाली जातिकी अच्छी अच्छी गाये देखनेमें आती हैं। वहाँ गोचारणके लिये बड़े बड़े मैदान भी हैं।

### किउबा

इस द्वोपमें स्वभावतः बहुतसा गोप्रास उत्पन्न होता हैं। इसीसे यहां गोचर-भूमि यथेष्ट है। किन्तु अन्तर्वि प्रवक्षे कारण यहां गो-जातिकी यथेष्ट उन्नति नहीं हो रही है।

### कनाडा

इस द्वीपमें बहुतसी गायें उत्पन्न होती हैं। और नाना जातिका उत्तम गोग्रास भी बहुतायतले उत्पन्न होता है। इस देशके उत्तर पश्चिप प्रदेशमें बहुतसो गोचर भूमि (Prairie land) है। यहाँसे प्रति-वर्ष बहुतसे स्कूलकाय बैल नाना देशोंमें जाते हैं। इस देशके खेतोंमें जुवार, मूली, गाजर, केरट, मैङ्गेल (Mangels) जब, गेहूं, मटर, राई और तोसी उत्पन्न होती हैं। इस देशकी गोशालाओंकी गायों द्वारा दूध, मक्खन और पनीर आदि होता है। सरकारी गो-चिकित्सकोंके बत्वावधान द्वारा गायें विभिन्न देशोंमें भेजी जाती हैं।

इस देशकी गो-जाति साधारणतः इङ्गलेएडकी गोजातिसे उत्पन्त-हुई है। श्चद्र सिंगी, हेरीफ़ोर्डशायर, गालने, एवार्डिन ऐंगास, आयार शायर, जर्सी, गारन्सी, होलहिन और क्रिजियन जातीय गायें यहां अधिक हैं। फरासी कनाडामें जर्सी गारन्सी ब्रिटीनी गःयोंका अधिक आदर है।

१६०१ इस्वीमें कनाडामें गोजातिकी संख्या २०६६५४७ थी और १६०७में बढ़कर ७४३६०५१ हो गई।

### एरीजोना

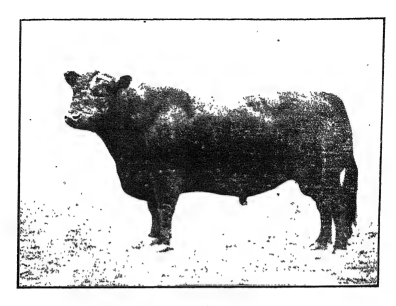
उत्तर अमेरिकामें संयुक्त राज्यों के दक्षिण पश्चिम भागस्थित मेक्सिको और कालीफोर्नि याके परीजोना नामक प्रदेशमें उत्तम गोखाद्य और गोचारणके लिये बहुतसे बड़े बड़े मैदान हैं। इन स्थानों में गोजातिको चृद्धिका काम बड़ी तेजीसे हो रहा है और खूब उन्नित हो रही है। सरकारने कानून बनाकर यहां बहुतसा मैदान गायों के चरनेके लिये छोड़वा दिया है। इस स्थानसे प्रति वर्ष पैतालीस करोड़ रुपयेकी गायें इक्ष्लेएड जाती हैं।

### दक्षिण अमोरिका

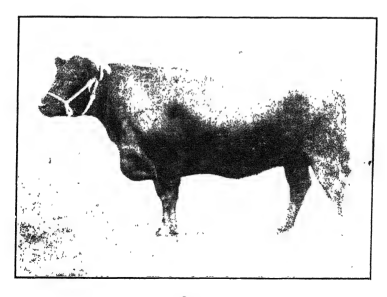
दक्षिण अमें रेकाके धनवान भी युरोपके नाना स्थानोंसे गायें मंगा-कर अपने देशमें पालते हैं। इसके अतिरिक्त ब्रोजिलमें नेलोर और महीशूर जातीय बहुतसी गायें भी लाई जाती हैं। यहांके जलवायुके कारण भारतीय गायों की खूद उन्नति और वृद्धि हो रही है।

### आजेंध्टाइन दक्षिण अमेरिका

दक्षिण अमेरिकाका अधिकांश दक्षिण भाग लेकर यह देश गठित है। इस देशमें गायोंके खाने लायक बास और गोचर भूमि बहुत है। थोड़े ही दिनों में इस देशकी गो-जातिकी असम्भव उन्नित हो गई है। सन १८९८ ईस्वीमें यहां १२०००,००० गायें थीं। सन १८६६ में २५००००० हो गई। इस देशमें सबसे पहले स्पेन देशकी बड़ी सींगवाली अपकृष्ट गायें थीं। कमशः डरहम, श्लुद-१८ गी और हेरीफोर्ड जातिकी गाये लाई गई और इस देशकी गोजातिकी उन्नित हुई। होलिएन, फ्रिजियान, जर्सी गो तथा अन्यान्य अधिक दूध देनेवाली गायें लाकर अब इस देशमें मक्खन और पनीरका व्यवसाय बल रहा है।



गालवे बैल।



गालवे गाय।

# आस्ट्रेलियन गोजाति ।

आस्ट्रेलिया प्रशान्त महासांगरका एक द्वीप है। यह एशियाके पूर्व-दक्षिण प्रान्तसे तीन हजारकी दूरी पर है। गत एक सौ वर्षी में आस्ट्रेलियामें गोजाति की जो उन्नति हुई है वह पृथ्वीके इतिहासमें और कहीं भी पायो नहीं जाती। गोजातिकी उन्नतिके विषयमें भारत-वासियोंके हताश होनेका कोई कारण नहीं है। एक शताब्दी पहले आस्ट्रेलियामें एक भी गाय नहीं थीं। गत शताब्दी के आरमाने बोटानोके गवर्नरने सबसे पहले एक सांढ़, चार गायें और एक बत्स मंग या था। सन् १६०६ इस्वीमें वहां गायोंकी ंगणना हुई थी तो ८१७८०० गायें पायो गई थीं। अभो भो वहां कई लाख गायोंके वालनके लिये मेदान पढे हैं। थास्ट्रे लियामें वसनेवालोंने ईङ्गलैएड और स्काटलैएडसे नाना जातिकी पुरस्कार प्राप्त गायें, ऊँचे दामों पर खरीदकर अपने देशमें लाकर उनकी इतनी उन्नतिकी है। आजकल आस्ट्रेलियाकी गायें नाना देशोंमें लायी जाती हैं। डचवेल्ट गोजातिके साध जासीं और आयर-शायर गोजातिके संमिश्रणसे अत्यन्त दुग्धवतीं संकर जातीय गायोंकी सृष्टि हुई है। गोचर-भूमि यथेष्ट रहनेके कारण वहां गायोंके खानेकी च।जोंकी विशेष सुविधा है। वहांकी सरकार गोपालकोंको गोपा-छन करनेमें और पनीर आदिकी रपतनी करनेमें मदद करती है। दूधको चोजें तैयार करनेके लिये सरकारी कृषिविभागने कितने ही विशेषक्रोंको उपदेशक नियुक्त कर दिया है। सन १६०६ इस्वीमें विकृोरिया प्रदेशसे ४०३४००० पौएड मनखन, न्यू सीधवेल्ससे ६०००००० पौएड मक्खन, और ५००००० पौएड पनीर, क्रोन्सलैएड से १४०००४००० पौएड मक्खन दूसरे देशोंमें भेजा गया था।

यह वृन्दाबनकी तरह गोष्ट और शस्यपूर्ण प्रदेश है इस महादेशमें गायोंके

चारेका अभाव नहीं है। इस देशसे भैसों, गायों और घोडोंके खानेका पदार्थ दूसरे देशोंमें भेजा जाता है। यह देखकर चतुर अंगरेज जातिने इसी प्रदेशमें घोड़े और गायें चराना आरम्भ किया है। आजकल यहां ईङ्गलेएडकी जासीं, आयार-शायर, डिचन शायर, साक्सेस, पचार्डिन एङ्गास आदि सब श्रेणियोंकी गोजातियां पाई जाती हैं। आस्ट्रेलियन गायोंके दोष-गुण ठीक उनके पूर्वपुरुषोंकी भांति होते हैं।

# न्।जिलैण्ड देशीय गोजाति

न्युजिलैएड द्वीपपुञ्ज प्रशान्त महासागरमें अवस्थित हैं। ये द्वीप-पुञ्ज आस्ट्रेडियासे १००० मील दूर हैं। यहां अङ्गरेगोंने उपनिवेश स्थापित किया है। इन द्वोपोंमें भैंस और गाय आदि पशु पाले जाते हैं। यहां गोपालन और गोचारण इङ्गलैएडकी तरह होता है। परन्तु गायोंके घरोंमें रखनेकी आवश्यकता नहीं होती। यहां की आबोहका अच्छी है। अतिवृष्टि या अनावृष्टि नहीं होती। जाड़ेमें अत्यन्त जाड़ा और गर्मीमें अत्यन्त गर्मी नहीं पड़ती। निद्यों और भरनोंसे सदा प्रचुर पेय जल यहां प्राप्त होता है। इन्हीं कारणोंसे इस देशमें, सालमें प्रायः सब दिनोंमें प्रचुर धास मिलती है। यहां बहुत सी खायी गोचर-भूमि है, इसिळिये चारेका अभाव कभी भो नहीं होता। और, इसीलिये पशुपालन यहांके अधिवासियोंका प्रवान व्यवसाय है। इस झीपका आयतन १०४७ १२ वर्ग मील अर्थात् ६७०४० ६४० एकड है। इसमें २८००००० एकड़ .भूनि खेतीके लिये, २७२०००० एकड बास करनेके लिये और बाकी ऊसर और पहाड़ी भूमि होतेके कारण परती है। जहां जहां आबादी है, वहां वहां पशुओंके खाने के लिये नाना प्रकारके चारे तथा अन्यान्य फसल उत्पन्न होती हैं। यहांकी भूमि बड़ी उर्व्दरा है। घासके पौधे सतेज होते हैं और शीव ही बढ़ते हैं। १६०६ इस्वीकी गी-गणनामें १८५१७५३ गायें थीं, जिनमें

५६३६२७ गायें दूध देनेवाली थीं। मांत्रके ठिगे शार्टहर्न, हेरिफोर्ड, एवा-र्डिन एङ्गास, रेडपोल्ड, डिनन और हाइलैएड जातीय गायें और द्धके लिये शार्टहर्न, आयारशायर, जासीं, होलस्टिन, और केरी डिक्स-टार जातीय गायें पाली जातो हैं। वहां वड़ी आसानीसे इनकी वृद्धि होतो हैं। १६०ई इस्बीमें २२८३१६६५ रूपयेका, ४१६२४५॥ मन मक्खन और ६७४६०४० रूप रेका २२८०३२॥ मन दो सेर पनीर यहांसे विदेशोंमें भेजा गया है। इस उपनिवेशमें सरकारी कृषिविभागके २१२ मक्खनके कारखाने हैं। इसी के अधीन अधि कारखाने कीम तैयार करनेके लिये भी हैं। इसके सित्रा ३६१ प्रक्लनके गैर सरकारी कारखाने भी हैं। इसके सिवा पनीरके १०६ सरकारी और ४२ गैर सरकारी कारखाने हैं। मक्खनकी रपत्तनीके ठिये १२८ पैकिंग हौस हैं। उपर्युक्त मक्ब र और पनोरके कारखाने समवाय-समितिके नियमानुसार चला करते हैं। इन कारखानों की वनो हुई ची जें अति उत्ता समकी जाती हैं। यहां दूध, स्वादूध और पनोरके ब्यवसायकी खूब उन्नति हो रही है।

# आफ्रिकावासी गोजाति ।

( मिश्र देशीय गो )

मिश्रजातीय गायें भारतीय गायोंको भांति कू गड़ तथा गलकावलयुक्त होती हैं। वहांको गायें वृष्टिके अधि कांश समयोंमें मिश्रके "ब-द्वोप"
की गोचर भूमिमें एक एक चरवाहोंके अधीन रहती हैं। वर्षाकालमें
ये स्थान पानोमें डूब जाते हैं तो गायें सूखी घास खाकर जीती हैं।
इस देशमें गोजातिकी उन्नतिके लिये कोई विशेष चेष्टा नहीं को जाती।
अमृतमहल गायोंके विकनेके समय इजिसके खदीव और पाशा
मद्रास प्रदेशसे बहुत सी गायें खरीदकर अपने देशमें लाये थे।

### दाक्षण आफ्रीका

दक्षिण अफ्रिका वा केपकलोनी प्रदेशमें हालेएड देशीय और ईड्गिल चेनेलकी जासीं जातिको दुग्धवती गाये हैं। ये गाये बस्टरास जाति की हैं। परन्तु केपकालोनी और मेगडास्कर द्वीपोंमें जेबू श्रेणीकी गाये होती हैं। कुछ लोगोंका ख्याल है, कि वे अफ्रिका प्रवासी भारतवासियों द्वारा लाई गई हैं।

### कबिरेण्डोगो

कबिरेएडा देश अफ्रिकाके पूर्व्य भागमें हैं। इस देशके अधिवासी गोपालन किया करते हैं। पुरुषगण गायोंका दूर्य पीते हैं, परन्तु स्त्रियोंको दूध नहीं पीने दिया जाता। हां दूसरी चीजोंके साथ मिला कर स्त्रियां भी दूब खा सकती हैं।

अफ्रिकाके काफ्रियोंके निकट गायें सबसे अधिक आदरकी चीज हैं। सांढ़ोंके द्वारा ये घोड़ दौड़ करते हैं। साँढ़ों द्वारा १० मील तक दौड़ते हैं। जिसके पास एक दौड़नेवाला साँढ़ होता है, वह इस प्रदेशमें प्रधान व्यक्ति समका ज.ता है। एक दौड़नेवालेका साँढ़का दाम एक हजार गायोंके दामके बराबर होता है।

## आइलेण्ड-गो

गोजातिको अति समीपवर्त्ती दूसरी तीन जातियोंका विवरण इस अन्यमें लिखा हुआ है।

अफ्रिकाके जंगलोंमें एक प्रकारकी जंगली गायें वा मृग होते हैं। ईड्र-लैएडमें इन्हें आईलैएड गो वा विदेशी गो कहते हैं। अफ्रिकामें भ्रमण करनेवाले लिविस्टोन आदि अंगरेजोंने इस जातिकी गाये या गवयोंको

देखा था और अपने भ्रमण वृतान्तमें उनका त्रिवरण भी दिया है। यद्यपि इङ्गलैएडमें वे गाय ही कहलाती हैं, परन्तु वास्तवमें ये ग्राय नहीं वरं गो-सदूश मृग हैं। जहां गर्मी और सर्दी अधिक नहीं पडती ऐसे ही प्रदेशोंमें ये रहती हैं। किसी समय ये केपलोनी तक फैलो हुई थीं। परन्तु औपनिवेशकोंने ऋप्तशः, उन्हें ध्वंश कर डाला है। ये देखनेमें सुन्दर और बलिष्ट होती हैं। ये कृष्णसार जातिकी हैं और अनेक अंशों में कृष्णुसारकी भांति ही होती भी हैं। इनका मांस भी कृष्णुसार जातीय गायोंके मां तकी तरह होता है। ये साधारणतः घोडेकी तरह बड़ी होती हैं। गईनके पास इनकी ऊ चाई ५ फीट तक होती है। इनकी सींगें दूढ़, तीक्ष्णाम, और पीछेकी और क्की होती हैं। ये बड़ी बलवान होती हैं। २७।२८ भन घासका बोफ ये अपनी सींगों द्वारा अनायास ही उलट देती हैं। इनकी दुमका अगला अंग्र काले केशोंसे द्रका हुआ होता है। ये अत्यन्त स्यूलकाया होती हैं। इनकी देहका रंग सफेद और सफेदके लाथ कुछ पींछापन मिछा 🗝 आ होता है। ये आकार में जैसी बड़ो होती है, वेसी हो शक्तिशाली और भयंकर भी होती हैं। इस जातिकी गायें दुग्यवती नहीं होतीं। लाई हील साहब पालनेके लिये इस जातिको कई गायें ईङ्गलैएड लाये थे। सन् १८६७ इस्वीकी स्मिथ क्लवकी गोप्रदर्शनीमें इस जातिकी एक गाय दिखाई गई थी। उस गायका वजन २३ मन १२ सेर था। सन १८३५ से १८५१ के दरमियान डरवीके अर्ल इस जातिकी गाय पालकर लाये थे। उन्होंने जुलीजिकल सुसाइटीको दो साँढ़ और तीन गायें प्रदान किया था। ईङ्गुलैएडके विलिङ्कम पार्क, चार्ली पार्क और वोलाईन यार्कमें चार पांच सौ वर्षों से इस जातिकी गायें जंगिलयोंकी भांति रहती हैं। ये गार्ये अपने पालकी पीड़ित और दुर्वल गायोंको सींगों द्वःरा मार डालती हैं। बचा पैदा होने पर आठ दश दिन तक उसे गुप्त भावसे एखती हैं। यदि कोई आदमी बच्चे के पास जाता है, तो वह अपना सिर जमीन पर

रखकर अपनेको छिपानेकी चेष्टा करता है और पकड़ने पर चिहा उठता है। उस समय पालकी तमाम गायें पकड़ेनेवाले पर टूट पड़ती हैं और से उसी समय मार डालती हैं। यदि कोई उनके पालके समीप दिखाई पड़ जाता है तो वे कुछ दूर पीछेकी और हटकर प्रवल वेगसे उस पर आक्रमणकर उसे मार डालती हैं।

### चामरी गो (Yak).

पहलेही लिखा जा चुका है, कि हिमालय पहाड़के उत्तरीय भागोंमें चामरी गाये होती हैं। ये पालतू भी होती हैं और जंगली भी होती हैं। इनकी गईन, गला, छाती, जंघे और दुमका निचला अंश घने केशों से आच्छादित रहता है। नाकका भीतरी और बाहरी अंश भी छोटे छोटे रोओंसे विशेषकपसे आच्छादित होता है। अन्य किसी भी गोजातीय पशुके रोर इतने बढ़े बढ़े नहीं होते। इन्हें प्रवल शीत प्रधान बर्फीले खानोंमें रहना पड़ता है शायद इसीलिये प्रकृतिने उन्हें रोओंसे अच्छादित कर दिया है।

विलायती गायोंकी तरह इनकी गरदन और पीठ बराबर होती है। इनका मुंह नीचे और पैर छोटे छोटे होते हैं। पैरके खुर विस्तृत होते हैं। सींगें पीठको तरफ भूकी हुई होती हैं।

वनैली चामरी गायोंका रंग काला होता है और गृहवासियोंका रंग सफेत् और काला मिला हुआ होता है। सफेद रंगकी गायोंकी पूंछका ही चमर बनता है। गृहपालित पशुओंके सींगे नहीं होती।

इनके शरीरका वजन सात मन और ऊंचाई ताढ़े तीन हाथ और चार हाथ तक होती है। ये दस महीने पर बच्चे देती हैं। इनका शब्द हमारे देशकी गायोंके शब्दकी भांति नहीं होता।

तिन्वती इनका दूध पीते हैं, उनकी पीठ पर सवारी करते हैं। चमड़ेसे कपड़े तैयार करते हैं, उनके शरीरके रोओंको नाना प्रकारके रंगोंमें रंगकर टोपियोंमें व्यवहार करते हैं।

## बाईसन।

पृथ्वीपर बाईसन वंशकी दो जातियां मौजूद हैं। एक जाति अमेरिकामें है और दूसरी युरोपमें है। अमेरिकन बाइसन जातिकी गायोंका निवास्थान प्रेट क्षे हदसे लेकर मेहसिकोके मध्यवर्ती स्थानी तक हैं और युरोपीय बाईसन गण पोलेएडमें, लियुनियारके बनोंमें और काकेशशके पहाडी स्थानोंमें रहती हैं।

इनके सामनेका हिस्सा पिछले हिस्सेसे हुख होता है, सींगें और दुम छोटी होती हैं और मस्तक भारी होता हैं। इनकी गईन, गला और कन्धों पर बढ़े लम्बे लम्बे बाल होते हैं, यहां तक कि जमीन पर लटकते हैं। उनके लम्बे केश जाड़ेके दिनोंमें और भी बढ़ जाते हैं और गर्मी के दिनोंमें गिर जाते हैं। केश इतने भारी होते हैं, कि एक गुच्छका वजन चार सेर तक होता है।

ये गायें दलवद्ध होकर रहना बहुत पसन्द करती हैं। सन १८६६ इस्वो में अमेरिकामें ट्रान्सकिएटनेएटल रेलवे जारी होजाने पर सन १८७५ इस्तोके मध्यमें हो वहांके अधिवासी, विशेषतः खेत जातियोंने बाइसन बंशकी गायोंकी प्रायः निर्मृल कर डाला है। अमेरिकामें अङ्गरेज गवर्ममेण्ट और युरोपमें रूसकी गवर्नमेण्टने बाईसनबंशकी गायोंका बध करना निषेध कर दिया है। इसीसे इस जातिकी गायें पृथ्वी पर मौजूद हैं।

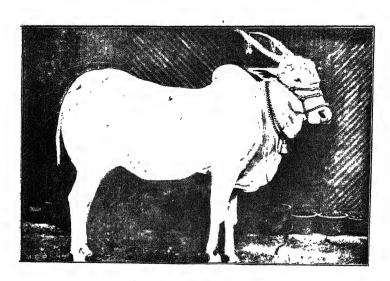
ये बड़ी जिद्दों और निर्व्वोध होती हैं। इनके आगे चलनेवाला पशु आदि पानोमें ड्वकर मर जायें तो पीछेकी तमाम गायें उसके साथ डूबकर मर जायेंगो। अपनी निर्वृद्धिताके कारण ही ये चमड़े मांसके लिये, मारी जाती हैं। ब्यवसायीगण उनके केशोंका सूत बनाकर उसके द्वारा दस्ताना और मोज़ा तैयार करते हैं। इनकी गर्दन पर भी एक छोटासा अयाल होता है। परन्तु हमारे देशके बैलोंकी अयालकी तरह नहीं होता है।

इस भांतिकी गाये गर्मीके दिनोंमें गर्भ घारण करती हैं। इनका गर्भकाल नी महीना होता है। इस जातिके बैलोंकी ऊंचाई ५ फीट ह ईश्चिते अधिक होती है और शरीरका वजन २० मनसे लेकर २२॥ मन तक होता है। अमेरिकाके प्राएडकेनेल आव कलोरेडो नामक स्थानके पश्चिमकी ओर संकर वाईसन (कटालू) बहुतायतसे पैदा होती हैं।

युरोपका वाईसनवंश भी कमशः ध्वंस हो रहा है। युरोपकी वाईसनका आकार अमेरिकाके वाईसनसे भिन्न होता है। ये देखनेमें ब्रेसी बदसूरत नहीं होतीं।



हाईलेएडर वैल।



मैसोर राजमहलकी गाय।

# नृतीय खगड।

### प्रथम परिच्छेद ।

### वृष

थह धुव सत्य है, कि साँढ़के निर्वाचन पर ही गोजातिकी उन्नति और अवनति निर्भर है। यह स्थिर हो चुका है कि उत्कृप्ट गायसे उत्पन्न साँद्रसे उत्कृष्ट गायका संयोग करानेसे उत्कृष्ट ज्ञातिकी गो उत्पन्न होती हैं। किसी जातिकी अच्छी गायके साथ किसी अच्छी जातिके सांद्रका संयोग करानेसे वह गी-वंश कृमशः उन्नत होता है। भायोंकी उत्क्रप्रतासे कोई लाभ नहीं होगा, साँद भी उत्क्रप्र होना चाहिये। साँदुकी माता और मातामहीके गुणदोष पर विचार कर उसका निर्वाचन होना चाहिये। कारण यह है, कि सांद्का गुणदोष उसके द्वारा उत्पन्न वचे में आजाता है। अच्छो गायके साथ खराव सांढ़का संयोग करानेसे बचा भी खराव पैदा होगा और गायके दूधमें भी कप्री होगी। साँढ़ ही गोशालाका मस्तक सक्तप है। केवल एक सांद्र ही तमाम दलके आधेके वरावर है। इसका अर्थ यह है, कि गो-वंशको वृद्धि और उत्क्रप्रताके लिये एक दलकी समत्त गायें मिलकर जितनी शक्ति लगाती हैं, उतनी शक्ति सांढ़ अक्रेले ही लगाता है ; यह कहना कोई अत्युक्ति नहीं। कारण यह है, कि सांद्र अच्छा होता है तो दलको तमाम गायों और उनके वंशधरोंकी उन्नति होती है। इस हिसाब से सांढ़ दलकी आधी गायोंकी अपेक्षा अधिक मूल्यवान और सांढ़ ही गायोंके दलका मूल-सर्वख होता है। यदि निकट ही अच्छा सरकारी सौंड़ अथवा अच्छा ब्राह्मणी सांड़ मिले तो गोपालक विना सांड़ रखेही दो तीन गाये पाल सकता है। परन्तु चार पांच या इससे अधिक

गायें पालना हो तो गोपालकको एक सांद्र भी रखना चाहिये। क्योंकि गायके ऋतुमतो होने पर यदि सांद्र न मिले तो वह नष्ट हो जाती है।

इस प्रन्थके प्रन्थकारने कलकत्ते से एक गाय खरीद कर मंगाया था। वह गाय प्रति दिन दस ग्यारह सेर दूब देती थो। परन्तु बड़ी चेष्टा करने पर भी कोई अच्छा सांद्र नहीं मिला और गाय बांक हो गई।

इङ्गलैएड, अमेरिका, आस्ट्रेलिया आदि देशोंकै गोपालक अपनी गायोंकी उन्नतिके लिये प्रदर्शनीसे पुरस्कार पाया हुआ उत्तम सांढ़ असम्भावित मूल्य देकर खरीद छेते हैं। उनके कोई कोई सांढ़ ऐसे अच्छे होते हैं, कि उनसे एक गायको गर्भ धारण करानेके लिये १५) से लेकर १५०) तक फीस देनी पड़ती है। इस तरह अधिक रुपया बर्चकर साँढसे संयोग कराना भी लाभ-जनक समका जःता है। इसी वजहसे उन देशोंमें गायांकी जैसी उन्नति हुई है, उसे सुनकर आश्चर्य्य होता है। पाश्चात्य पिएडतों के मतानुसार सांड़का मस्तक छोटा और उन्नत, छाती गम्भीर ओर चौड़ी, पीठ लम्बी और प्रशस्त, गठन गोल और बिलप्ट, कम्बा तथा अन्यान्य अंग बलवान, ललाट चौड़ा, गर्दन छोटी, गलकम्बल लम्या, कान मक्तीले, शरीरका चमड़ा कोमल और पतला, सींग छोटी और सुगठित और दुम लम्बी होनी चाहिये। येही अच्छे सांढ़ोंके लक्षण हैं। सांढ़ की माता अबिक दूध देनेवाली होती चाहिये। सांद्र जितना हो बड़ा हो, उतनाहो अच्छा है। तीन वर्षसे कम और आठ वर्षसे अधिक सांढ द्वारा जनन-कार्य्य करना ठीक नहीं है। सांद्को कभी भी खतन्त्र छोड़ना नहीं चाहिये। क्योंकि यह न करनेसे और खतन्वपूर्वक छोड़ देनेसे वह निस्तेज होजाता है। ध्रपके समय उसे सायेमें और वर्षाकालमें तथा रातको घरमें रखना चाहिये। उसे अच्छा भोजन देना चाहिये। परन्तु बहुत अधिक

बाद्य तथा गुड चीनी आहि नहीं देना चाहिये। क्योंक उनसे उत्तका मादा बढ़जाता है और वह अकर्मण्य होजाता है। प्रतिदिन दो सेर खली चार सेर भूसी, दो सेर ख़ुदी,एक छटाँक नमक, थोडी सी गन्धक और परिमाणके अनुसार घास देना चाहिये। सवेरे और शामको, उन्हें भोजन देना चाहिये। सबेरे साँढ़ को घरसे बाहर निकाल कर हरी घास खिलाना चाहिये। पहर भरके बाद उते घरमें लाकर जल पिलाना चाहिये और इसके बाद उपर्यं क चीजों का अर्था श खिला ना चाहिये। उसके बाद शामको प्रायः तीन बजे उसे घरसे बाहर मैदानमें लाकर बांधना चाहिये और फिर शामको घरमें लेजाकर बाकी भोजन खिला देना चाहिये। इसके बाद पानी बिलाकर रातमें बांब रखना चाहिये। खळीको दो तोन घएटे पहु है हो पानोमें भिंगा रखना चाहिये और खिलानेके वक्त उसे भूसी और घासमें अच्छी तरह लपेट देना चाहिये। खुद्दी और भूसीको भी कुछ समय पहले ही भिंगा देना और भी अच्छा है। यदि हरो घास प्रवृत परिमाणतें मिले तो दुसरी चीज़ों को उतनी आवश्यकता नहीं। सांढको समय समय पर नहलाना चाहिये और उससे कुछ कुछ परिश्रम भी लेना चाडिये ।

सांद्रको ऐसी जगह रखना चाहिये, जिसमें वह गायोंको अच्छी तरह देख सकता हो। एक सांद्रसे सप्ताहमें सिर्फ दो तीन गायोंको गर्म धारण कराना चाहिये। इनसे सांद्र अच्छा रह सकता है। सप्ताहमें इससे अधिक गायों से संयोग कराने से सांद्र खराव होजाता है। सांद्र यदि निस्ते ज हो जाये, तो उसे पांव छः सप्ताह तक किसी गायके निकट नहीं जाने देना चाहिये। उससे प्रति दिन कुछ कुछ परिश्रम कराना चाहिके परन्तु अधिक थकाना नहीं चाहिये। उसे कभी कभी उतेजक चीजें खिछाते रहना चाहिये। सवा सेर तीसी खहीके साथ आयी छटांक सिर्धाट टापेंएटाइन् मिलाकर आधा

सबेरे और आधा शामको खिलाना चाहिये। गायसे संयोग करनेके कुछ काल चाद सांद्रको नहला देना चाहिये और उसके बाद दो तीन दिन तक खली आदि उसे जक चीजें कुछ अधिक खिलाना चाहिये।

गोजातिकी उन्नतिके लिये पूर्विकालमें हिन्दू शिव, सूर्य्य और नदी के नामपर उत्क्रप्ट सांढों को छोड दिया करते थे। आजकल श्राद्धके समय साँढ दागकर छोडनेकी प्रया मीजूद रहने पर भी उसका यथोचित पालन नहीं होता। गोजातिके प्रति अनादरही इसका एक प्रयान कारण है। आजकल श्राद्धका सांढ कहीं २ गोप अथवा महापात्र लेजाते हैं और गोखाइकों के हाथ बेंच देते हैं या उसे हलमें जोतते हैं। श्राद्धके उपलक्षमें जो सांढ छोडा जाता है, उस पर किसोका अधिकार नहीं होता, वह सर्व-साधारणको सम्पत्ति समभा जाता है : उसपर सवका समान अधिकार होता है। अतएव साँढको यथेच्छापूर्व्यक विचरण करनेके लिये छोड़ देना चाहिये ताकि वह सर्वत्र विचरणकर गोजाति की सह।यता किया करे। यदि कोई महापात्र अथवा गोप उसे लेना चाहे तो उससे शर्त करा लेनी चाहिये कि वह लेकर पालन करेगा: उसे वेंच नहीं सकेगा। इस श्रेणोके सांढ़ों की रक्षाके लिये [ब्राह्मणों, सरकारी कर्मचारियों और डिस्ट्रिक तथा लोकलबोर्डके कर्मचारियों का ध्यान आकृष्ट होना चाहिये।

ब्राह्मण सामाजिक शासन द्वारा, डिस्ट्रिकवोर्ड तथा म्यूनिसियलटी-वाले नोटिस जारीकर, सांढ़ोंके स्वतन्त्रापूर्व्वक विचरण करने देनेकी व्यवस्था कर सकते हैं।

र्रङ्गुलैएडकी श्रुद्रसींगी जातिके कीमेट और हुवेक नामक दो बैल एवार्डिन एगांसके ओलडजैक, गालवे जातीय मास्ट्रोपार, केरोराईट और मारकुईस नामक बैलोंने वहां बड़ी ख्याति प्राप्त की है।

हमारे देशके कुछ धनवान किसान छड़नेवाले बैल पालन करते हैं। बैलोंकी लड़ाई कभी कभी बड़ी भयानक होती है। लड़नेबाले दो बैल एकत्र होने पर कुछ पीछे हटकर दूसरेपर आक्रमण करते हैं। अनेक समय ये छड़ते छड़ते मरजाते हैं, पर युद्धमें पीठ दिखाना नहीं चाहते।

### द्वितीय परिच्छेद ।



### विधया।

जो वैल क्षीव बना दिये जाते हैं, उन्हें विधया बैल कहते हैं।
कहीं कहीं ऐसे बैलों को केवल बिधया ही कहते हैं। ये बिधया
बैल और भैंसे ही भारतीय खेतीके प्रधान आधार हैं। ये बाहनके रूपमें
बैल गाड़ीमें भी जोते जाते हैं और इनके ऊपर बोक भी लादा
जाता है।

अपनी निजकी बैंछगाड़ी खर्च घटानेकी प्रधान तद्वीर है। अच्छें साँद और अच्छे बिधया बैछमें प्रायः एक ही गुण होते हैं। परन्तु बैछ सांद्रों को तरह मंथरगामी नहीं होते। ये अधिक कर्माठ उप्र और तेज चछनेवाछे होते हैं। इनकी दुम ऐंठ देनेसे या पीछेसे हंकानेसे ये दौड़ने छगते हैं।

सफेद बिधया बैल उतने पिरिश्रमी नहीं होते। परन्तु दो एक इस साधारण नियमसे विविज्जित भी देखे जाते हैं। बिधया बैलका गल-कम्बल तथा नाभी बड़ी होने पर वे श्रमिवमुख हो जाते हैं। जब बैल बिधया कर दिया जाजा है, तो उसमें बहुत कुछ परिवर्तन होजाता है। काम करनेवाले परिश्रमी बैलको सांद्रों की तरह भोजन देना चाहिये। परन्तु बैलको परिमाणमें आधा भोजन देना चाहिये। दोबारके बदले उन्हें तीन बार खिलाना चाहिये। इनको, सबेरे दोपहर और शामको खिलाकर विश्राम करने देना चाहिये। मेहनत करने पर तुरन्त खिलाना अच्छा नहीं और खिलाकर तुरन्त काममें लगाना भी ठीक नहीं। खानेके दो घएटे बाद उनसे मेहनत कराना और मेहनत कराने के दो घएटे बाद भोजन देना चाहिये।

वैलोंको प्रतिदिन साफ, करते रहना उचित है। इनका घर और खाने पीनेका वर्त्तन हमेशा साफ रखना चाहिये।

वैलोंकों कड़ी धूपमें, प्रवल वर्षामें या तेज सदीमें छोड़ देना उचित नहीं है। साँढ़ और बैलको ख़ब साफ पानी पिलाना चाहिये।

हल जोतने वा गाड़ी खींचनेके लिये जो बछड़े तैयार किये जायें उन्हें अपनी माताका समस्त दूध पीने देना चाहिये और इसके अति-रिक्त उन्हें अन्य प्रकारका पुष्टिकर आहार भी देना चाहिये।

पश्चिममें गाड़ीके बैठोंको बिधया बनानेके समय तथा उनके शैशवावस्थामें उन्हें खूब खिळाया पिळाया जाता है और बड़ी चेष्ठासे वे तैयार किये जाते हैं। वे अपनी माताका समस्त दूध पाते हैं और अन्यान्य पुष्ठिकर भोजन भी उन्हें दिया जाता है।

### तृतीय परिच्छेद।

### वैलोंको बधिया करनेकी प्रणाली।

बैलोंको षिधया करनेकी प्रधा कुछ निष्ठुर और कष्टदायक है। पूर्वकालमें यह प्रधा भारतवर्षमें प्रचलित न थी। मालूम होता

<sup>(</sup>१) मालूम होता है, कि प्राचीनकालमें यह प्रथा प्रलित नहीं थी। क्योंकि हिन्दूमतानुसार गोवीर्घ्यहन्ता महापापी समका जाता है। यथा—''गोवीर्घ्य हम्ता न मुच्यते पापेभ्यः चतुर्युगानि।''

है, कि मुसलमानोंके राजत्व कालमें यह प्रथा इस देशमें प्रचलित हुई है। (१) अनेक स्थानोंमें जिन बैलों द्वारा कृषिकार्य्य, नित्य नैमित्तिक कार्य्य और आवश्यकोय कार्य्य सुचाक कपसे नहीं हो सकता, और जो बैल बोजके लिये अच्छे नहीं समभ्ये जाते, वे बिधया कर दिये जाते हैं।

बंगालमें दोसे लेकर छः दांत होजानेके बीचमें, अर्थात् दो वर्षसे पांच वर्षकी उमरके भोतर ही बैल विध्याकर दिये जाते हैं। ईङ्गलिण्डमें एक माससे लेकर तोन मासके भीतर ही बछड़ोंका अएडकोष निकाल दिया जाता है। इसलिये वहांके बिध्या बैल गायोंकी तरह दिखाई देते हैं और इसीलिये वे बढ़े शान्त होजाते हैं। इसके अतिरिक्त वे खूब मोटे-ताजे और बलवान भी होते हैं। पूर्व्वीय उपद्वीपोंमें बैलके चारो पैरोंको बांधकर उसका अएडकोष कुचल दिया जाता है। यह प्रथा कोष काटकर निकाल देनेकी तरह निर्ध्यतापूर्ण नहीं है, न उससे पशुके प्राणनाशकी कोई आशंका रहतो है और न कोषकी खोलही फूलती है। इस प्रथाके अनुसार बिध्या करनेसे पशुका तेज बना रहता है और वह पूर्व्य वत् परिश्रमी तथा कर्माठ भी बना रहता है।

प्रनथकारने गाड़ी खींचनेके लिये ऐसाही एक विश्वया बैल खरीदा था। वह बैल साँढ़की भांति लड़ाई करता था, सहज ही कोई उसके निकट जा नहीं सकता था। देखनेमें वह साँढ़की तरह मालूम होता था।

इस देशकी प्रधाके अनुसार बैलको बिधया करनेसे उसका दोष और गुण उसमें मौजूद रह जाता है।

# चतुर्थ परिच्छेद।

A DE SOL

हलमें जोतने लायक, और सेनाविभागके उपयुक्त बैल ।
हलप्रष्टगवं धर्म्य पडगवं ध्यवसायिनाम्।
चतुर्भवं नृशंसानां द्विगवञ्च गवाशिनाम्॥
(पराशरः)

जिन बैलों द्वारा हल जोतनेका काम लिया जाता हो, उन्हरें जननकार्च्य कराना कभी भी उचित नहीं है। हल चलानेवाले बैल मजबूत और मोटे होने चाहियें।

गाड़ी खोंचनेवाले वैल भी इसी श्रेणिक होने चाहिये। कमान खोंचनेवाले आदि वैलोंका और भी कष्टसहिष्णु, सुदृढ़ शरीर होना आवश्यक है। नेलोर अमृतमहल और दामड़ा इस कामके लिये बढ़े दक्ष होते हैं।

भारतवर्षमें पहले गोजातिकी संख्या अत्यन्त अधिक थी। उस समय बैलोंसे आधे दिनसे अधिक काम नहीं लिया जाता था। परन्तु आजकल देशमें ऐसा दुर्दिन आया है, कि जिस बैलसे सबेरे हल जोतनेका काम लिया जाता है, उसीसे कहीं कहीं गाड़ी खींचनेका काम भी लिया जाता है। और, दो बैठ प्रातःकालसे लेकर दिनके बारह या एक बजे तक हल खींचते हैं।

'किन्तु पहले समयमें, पराशर ऋषिके जमानेमें, दैनिक आठ बैलोंसे हल चलवाया जाता था। यही धम्म था। व्यवसायी लोग छ बैलोंसे हल जुतवाते थे, जो चार बैलों द्वारा हल खींचवाते थे, उन्हें कूरः और निर्दयकी आख्या दो जाती थी। जो दो बैलोंसे काम लेते थे, उन्हें गोधाती कहा जाता था। किन्तु हाय, सबेरे दो बैलोंसे हल जुतवानेके बाद शामको उन्हींसे गाड़ी खींचनेका काम छेनेवाछे गोघातियोंकी कल्पना भी पराशरजो नहीं कर सके।

# पाचवां परिच्छेद ।

#### गाय।

पकवार प्रसव करलेने पर ही विख्यायें गायें कहलाने लगती हैं। कोई कोई गाय बीस इक्कीस बार तक वश्चे दे सकती हैं और कोई कोई चार पांच बारसे अधिक नहीं देतीं।

जो गार्थे अधिक बार वश्चे देती हैं, वे कम वश्चे देनेवाली गार्थोंकी अपेक्षा मुख्यवान होती हैं इसमें सन्देह नहीं। प्रसव करने पर गाय अपने खामीको वत्स और दूध, दो प्रकारका फल प्रदान करती है।

गर्भ धारण करने पर एक गाय २७० से २८० दिनोंमें एकबार एक सन्तान प्रसव करती है। देंवात् कोई गाय एक साथ ही तीन बच्चे भी देती है। साधारणतः सन्तान प्रसव करनेके तीन मास बाद गाय किर ऋतुमती होती है। कोई कोई गाय ऐसी भी देखी गई हैं जो सात आठ महीने, यहां तक कि वर्ष दो वर्ष पर भी ऋतुमती होती हैं।

गायकं पश्चाद्मागमें, दोनों पैरों के बीच नाभीके नीचे दुग्धाधार धन (Uder) होता है। उसमें चार चूंचियाँ (Teat) होती हैं। इन चारों चूचियोंमें छेद होते हैं उन्हीं के द्वारा दूध निकलता है। गायके प्रसव करनेके २१वें दिन उसका दूध मनुष्यों के खाने लायक होता है। (१) क्यों कि इक्कीस दिन तक दूध गाढ़ा नहीं होता और मक्खनका अंश भी बहुत कम होता है।

(१) ''श्रजा गावो मनुष्याणां विशरात्रण शुध्यति ।''

### षष्ट परिच्छेद ।

### अच्छी गायके लक्षण।

जब समुद्र मथा गया था, तब लक्ष्मीके साथ साथ सुरिप्तने (२) भी निकल कर खर्गलोकको दुग्धदान किया था। सुरिप्त, नंदिनी आदि प्रातःस्मरणीया गायों के सिवा कःम-दुग्धा गायों को भी भारत-वासी बड़ी श्रद्धासे देखते हैं।

कामधेनु वा कामदुग्धा गायें बिना प्रसव किये ही दूध देती हैं। जब इच्छा हो तभी वे दूही जा सकती हैं। इनको दूहनेके लिये बच्चे की आवश्यकता नहीं होती।

> (२) गवामधिष्ठातृदेवी गवामाद्या गवां प्रसुः। गवां प्रधाना सुरभिगोंसोक सा समुद्भवा ।।

> > ( ब्रह्मवैवत्तंपुराश्य—प्रकृतिखग्ड )

सुनते हैं, कि भारतमें ऐसो कामतुग्धा गायें थीं, जो जिस समय इच्छा हो उसी समय अप्रयाप्त दूध देदेती थीं। अब वैसी कामतुग्धायें नहीं मिलतीं। आजकल जो कामतुग्धा गायें मिलती हैं, वे प्रसव विना ही दूध तो देतो हैं, परन्तु बहुत थोड़ा।

कामधेनुका दूध पर्चे का जूठा नहीं होता और उससे बच्चे अपने आहारसे बिच्चत भी नहीं किये जाते, इसीसे कामधेनुके दूधका बड़ा आदर होता है। देवसेवा सम्बन्धीय कामों के छिये कामधेनुका दूध बड़ा पवित्र माना गया है।

अब भी यदि फिर भाग्तमें देवासुर मिछकर हमारे देशकी सुरभि-

वंशीया द्रोणदुग्धा गायों को समुद्रालय इङ्गलिश चैनेलकी जासीं, गारम्सी या आप्ट्रे लियाकी गायों की भांति, पालन, प्रतिष्ठा और रक्षा-की जायें तो हमारे देशमें अच्छी अच्छी गायें मिल सकती हैं। वस्तुतः इस समय गायों वे पालन करनेकी ओर हमलोगों का ध्यान नहीं है। इङ्गलैएड और आप्ट्रे लियामें आध मनसे लेकर एक मन पांचसेर तक दूध देनेवाली बहुतसी गायें हैं। हांसी, गुजराती, मुलतानी और नेलोरी जातिको गायें अधिक दुग्धवती होती हैं। यदि उनका यथो-चित पालन-पोपण किया जाय तो वे भी वैसीही हो सकती हैं। इनमें जो अच्छी गायें होती हैं, उनके वाहरी लक्षण नीचे दिये जाते हैं।

आकारमें बड़ी, मस्तक छोटा, कपाल चौड़ा शरीरके रोएं धने और चिक्रने, शरीरका त्वक पतला ( महीन ) दुम लम्बी, पतली और चञ्चल और उसके अन्रमाग पर वहुतसा घना केश होना अच्छी गायके लक्षण हैं। ऐसी गायों की सींगों का अगठा अंश पीछे की ओर मुका हुआ होता है। सामनेको ओर भुको हुई सींगवाली गायें बहुत कम अच्छी होती हैं। अच्छो गायोंके पैर छोटे और श्लथ (Loose. bimbed ) होते हैं। उनकी जांघें चोड़ो होती हैं। वश्रखं गम्भीर और प्रशस्त होता है। पीछेके पैर कुछ पृथक होते हैं। मानों प्रकृतिने ने उन दोनों पैरोंके बोचमें थन खापित करनेके लिये ही उन्हें पृथक कर रखा है। इनके थन घड़ेकी तरह वड़े होते हैं। जिस समय वे बछियाँ रहती हैं, उस समय उनकी दूधकी निलयां दिखाई नहीं देती, किन्तु प्रसवसे पहले पाकस्थलीके नीचे एक मोटी रस्सोकी भांति टेढ़ी और कुञ्चित दुग्धवाहिनी नली दीख पड़ती है। उनके धनमें चार तुल्य आकारकी बड़ी बड़ी चूंचियाँ दिखाई पड़ती हैं। चूचियाँ एक दूसरेसे समान फासलेवर होती हैं और उनमें दूध निकलनेका छेड़ रहता है।

अच्छी गायोंके अंग-प्रत्यङ्ग कुछ ढीले होते हैं। उनके शरीरका

मांस नीचेकी ओर फुक जाता है। मोटो चमकीली गायें बहुत खाती हैं, और जो कुछ खाती हैं, उसका अधिकांश दूध बन जाता है। अच्छी और खूब दूध देनेवालो गायें प्रायः लाल या काली होती हैं। (१) किपला अर्थात् सुनहरे रंगको गायें भी अच्छी श्रेणीकी होती हैं। काली, खूब भूरी और लाल रंगकी गायें नीरोग और बिल्ड होती हैं। लाल गायका दूध सबसे मींठा होता है। साधारणतः लाल रंगकी गायोंमें पचानेकी शक्ति अधिक होती है।

भारतीय अधिकांश गायों का रंग भूरा मिला हुआ सफेद होता है। कोई कोई गाय किसी किसी मौसिममें खूब सफेद दिखाई देती हैं। इस तरहकी गायें किसी विशेष जातिके अन्तर्गत नहीं होतीं। इसी तरहकी गायें किसी विशेष जातिके अन्तर्गत नहीं होतीं। इसी तरहकी गायें साधारणतः कम दृय देनेवाली होती हैं। यदि गायें धूसर रंगके बदले पिवलड (Piebald) रंगकी हों तो वे भी खूब दूध देती हैं। यदि गायके शरीरका रंग कुछ पीलापन लिये हुए सफेद हो और कानों तथा खुरोंके भीतरका अंश पीला हो तो उसका शरीर खस्थ्य तथा रक्त साफ होता है। उसके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है और दूध खूब मीठा होता है। यदि गायके शरीरके रोयें खूब चमकीले और रेशमकी तरह मुलायम हों तो वह अत्यन्त दुग्धवती होती है और उसका दूध भी खूब मोठा भी होता है।

जो गाय अत्यन्त दुग्बवती होती है, उसका थन भी खूब बड़ा होता है और दूधकी नालियां भी खूब मोटी होती हैं। दूहनेके समय दूध बड़े प्रवल वेगसे निकलता है। जिस पात्रमें दूध दूहा जाता है, उसमें एक प्रकारका शब्द पैदा हो जाता है। उसीसे गायके दूधका परिचय मिल जाता है! जब अछी गाय दूध देना बन्द करने लगतीहै तो उससे कुछ पहले तक दूहनेसे भी वैसी ही मोटी धार निकलती है।

गवांकृष्या बहुन्तीरा।

अच्छी गायका और एक लक्षण यह है, कि एक हो बारके पेनानेमें उसका समस्त दूध दूहा जासकता है। किन्तु खराब गायको २।३।४ बार बच्चेका मुँह देकर पेनानेको जहरत पड़ती है।

कोई कोई गाय दूध दूहनेके समय दूध नहीं देतो। अपने वस के लिये दूधको अपने धनमें रखलेती है। वे किसी तरह भी दूही नहीं जा सकतीं। बड़े कप्टसे थोड़ासा दूध निकाला जा सकता है। जो लोग दूधके व्यवसायी हैं, उनके लिये ऐसी गाय एक क्वाहत होती है। थोड़ा दूघ देनेवाली गायका दूघ बड़ी पतली घारासे धीरे घीरे निक-लता है। गायके बच्चेको देखकर भो उसके दूधका अन्दाज लगाया जा सकता है। यदि बचा अत्यन्त कमजोर और छोटा होतो समकता चाहिये, कि गाय कम दूधवाली है। जिस गायकी चारो चूंचियों से समान दूध निकलता है, वह भी दुग्धवती होती है। किसी किसी गायकी एक या दो और कभी कमो तीनों दूधकी निख्यां बन्द हो जाती हैं। ऐसी निल्योंको अन्त्री चूं चियां कहते हैं। अच्छी गाय बहुत दिनों तक दूव देती हैं। अर्थात् एकवार प्रसव करने पर एकवर्ष अथवा पन्द्रह-सोलह महीने तक दूध दिया करती है। प्रसव करने पर साधारणतः दस प्रहीने तक गाय दूध देती हैं । खल्पदुग्धा गार्थे पांच छः महीने तक दूध देकर कमशः दूध देना बन्द कर देती हैं। परन्तु अच्छा पुष्टिकर और दुग्धार्द्ध खाना देनेसे हरएक गाय बहुत दिनों तक और अधिक परिमाणमें दुध दिया करती है। इस प्रन्थकारकी एक गायने पन्द्रह मास तक दूत्र दिया था।

उसके बाद ग्रन्थकारके कहीं अन्यत्र चले जानेके कारण उस गायको खाना अच्छी तरह नहीं दिया गया, इससे उसने दूध देना बन्दकर दिया।

अञ्छी गायोंकी प्रकृति बड़ी मृदु और शान्त होती हैं। इनकी दृष्टि मातृभावापन्न होती हैं। अत्यन्त दूध देनेवालो गायें माताकी तरह

स्ने हमयो और रागद्वेष विहीना होती हैं। अपरिचित आदमी भी उनके शरीर पर हाथ रख सकता है। वे किसी तरह उत्ते जित नहीं होतीं। यहां तक की वर्ष को पकड़ छेने पर भी वे क्रोध नहीं करती। उन्हें इर-एक आदमी जब चाहे दूह सकता है। उत्कृष्ट गायें अत्यन्त दूध देने वाली होती हैं। पारिवारिक व्यवहारके लिये जो गाय आठ या दस सेर द्घदेती हैं, वहीं अच्छी गाय है। इससे अधिक दुग्धवती गाय पारिवा-रिक कार्य्यके लियं रखनेसे कभी कभी बड़ी असुविधामें पड़ना पड़ता है । क्योंकि अधिक दुग्धवती गायें अत्यन्त मृदु प्रकृतिकी होती हैं। उनके शरीरकी समस्त शक्ति दूधके साथ निकल जानेके कारण वे अत्यन्त कमजोर होजाती हैं। अति सामान्य कारणसे भी वे बीमार पड़ जाती हैं; गिर जातो हैं अथवा मर जाती हैं। अत्यन्त दुग्घवती गायका पालन यातो व्यवसायी कर सकते हैं या कोई शौकीन कर सकता है। भारतीय गायें साधारणतः १३ सेरसे अधिक दूव नहीं देतीं । परन्तु विशेष यक्त करनेसे बीस पञ्चीस सेर तक दूध दे सकती हैं। जासों और आस्ट्रेलियाकी गायें दैनिक एक मन पांच सेर तक दूध देती हैं। जिन गायोंके दुवमें नवनीतका अंश अधिक होता है, वे भी अच्छी समभी जाती हैं। परन्तु जिन गायोंके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है, वे साधारणतः कम दूध देती हैं। सार भाग अधिक होनेसे थोड़ा दूध भी अधिक दूधका ही काम देता है। जिस दूधमें मलाई और नवनीत अधिक होता है, वह दूअ पीताम होता है। पीताभ दूधकी कमोकी पूर्त्ति उसको सारवत्ता कर देतो है। जो गाय अधिक दूध देती हो और उसके दूंधमें नवनीतका भाग भी अधिक हो तो मानों सोनेमें सुगन्त्र समऋना चाहिये।

# अष्टम परिच्छेद ।

### ऋतुमती गायके लक्षण।

गर्भधारण करनेका समय उपस्थित होने पर अधिकांश गार्थ उच्च. स्वरसे चिछाती हैं, बारबार मलमूत्र त्याग करती हैं, दुमको बारबार हिलाया करती हैं, खाना पीना छोड़ देती हैं, दूध देना भी बन्दकर देती है, उनका मूत्र-द्वार लाल हो जाता है और उससे सफेद तरल स्नाव निकलने लगता है। इस अयखामें यदि कोई दूसरी गाय उसके पास होती है, तो वह उस पर चढ़नेकी चेष्टा करती हैं, पैरोंसे मिट्टी खोदती हैं और पगहा तुड़ानेकी चेष्टा किया करतो हैं। कीई कोई गाय तो अत्यन्त दुर्दमनीयता तथा अशान्तिका भाव प्रकाश करती हैं। कुछ गायें ऐसे अवसरों पर अशान्ति या चञ्चलता नहीं दिखाती, परन्तु दुमको बारबार हिलाया करती हैं और बारवार मलमूत्र त्याग किया करती हैं। यह अवस्था केवल कई घएटोंके लिये होती हैं। इसी समय लक्ष्य कर गायको साँढसे सम्मिलित कराना चाहिये। ठीक समय पर साँढ़ का संयोग कराना अच्छा होता है। दूसरे दिन या तीसरे दिन भी साँढ़ से मिला देना चाहिये। विलग्ब होने पर गर्भधारण करेगी या नहीं. इस की कुछ स्थिरता नहीं रहती। युरोपके विशेपज्ञींने परिक्षा द्वारा निञ्चय किया है, कि ऋतुमती होनेके साथ ही साँढसे संयोग करा देनेसे बिछया पैदा होती है और एक या दो दिन बाद संयोग करानेसे बाछा पैदा होता है। इस नियमको मान छेनेसे अपनो इच्छाके अनुसार बचा पैदा कराया जा सकता है।

-:0:----

### नवम परिच्छेद ।

### गर्भधारण करनेकी उमर।

साधारणतः इस देशकी बिछियायें दो वर्ष तीन महीनेकी उमरसे छेकर दो वर्षकी अवस्था तक गर्भधारण करतो हैं। प्रकुर पुष्टिकर आहार देनेसे अद्वारह मासकी उमरमें गर्भधारण करते भी देखा गया है। इङ्गछिएडकी जासीं और गारन्सी जातिकी बिछियायें दो वर्षके भीतर ही प्रसव करते देखी गई हैं। कमजोर, रोगिनी अना-हार क्लिप्टा बिछियायें चार वर्ष तक ऋतुमती नहीं होतीं। उत्तम आहार देनेसे गायें दो वर्षकी उमरसे २५ वर्ष तक बच्चे देसकती हैं। ऐसा प्रायः देखा गया है कि साधारणतः गायें १५/१६ वर्ष की अवस्थामें बच्चे देना बन्द कर देती हैं। उमरके साथ साथ गायोंके दाँत कमशः विस जाते हैं। परन्तु दाँत एकदम क्षय होजाने पर भी वे गर्भधारण कर सकती हैं। इसीसे इस देशमें कहीं कहीं कहावत प्रचितत है कि "गाय बूढ़ी आँतसे और बैछ बृढ़ा दाँतसे"। अर्थात् गाय वत्स देना बन्दकर देने पर और बैछ दाँत क्षय होजानेपर वृढ़े अर्थात् अकर्मण्य हो जाते हैं।

### दशम परिच्छेद ।



### गर्भधारण।

रजस्वला गायको गर्भधारण करानेके लिये, साँद्रके साथ किसी ऐसे खानमें छोड़ देना चाहिये, जिसमें वे स्वेच्छा और अपनी प्रवृतिके अनुसार संयुक्त हो सकें तो बहुत अस्छा है। कोई कोई गाय सांद्रके निकट जानेमें डरती हैं। ऐसी अवस्थामें गायको हो खूटियोंके मध्य

वाँघ देना अच्छा है पर्न्तु कभी कभी इससे भी कोई फल नहीं होता। साँढ़को देखते ही गाय जमीनमें बैठ जातो है। उस समय गायके दोनों बगलमें दो बांस डालकर उसे खडी रखना चाहिये और साँढको उसके पास जाने देना चाहिये। परन्तु यह स्मरण रहे कि ऐसा करनेसे गायको तकलोफ होती है। यदि इससे भी सुविधा न हो तो गायको घुठने भर पानीमें छेजाकर खड़ी कर देना चाहिये। उस समय साँढ वडी आसानीसे कामयाव हो सकता है। इससे गाय को कोई तकलोफ नहीं होती और वह आसानोसे गर्मरक्षा कर सकती है। पहले पहले ऋतुमती होने पर बिख्यायें प्रायः साँढ़के निकट जाते डरती हैं। और कभी कभी इसी भयके हेंतु ऋतुमती होने पर भी गर्भधारण नहीं करतीं। इसिलये नयी ऋतमती बिख्याओंके सम्बन्धमें विशेष सतर्कतासे काम छेना चाहिये, जिसमें वे भागने न पायें। यदि कोई गाय बच्चा प्रसच करने पर एक या दो महीनेमें ही ऋतमती होजाय तो उसे साँडके निकट नहीं जाने देना चाहिये। क्योंकि उस समय गायका गर्भाधार विल्कुल शिथिल रहता है। ऐसी अवस्थामें साँढसे संयोग कराने पर वह गर्भधारण नहीं कर सकती। पहले या दूसरे महोनेके भीतर यदि गाय साँडके निकट जानेके लक्षण प्रगट करे तो उसे नहलाकर ठंढी चीजें खिलाकर शान्त कर देना चाहिये। इसके सिवा दूसरे किसो समय उसे रोकना न चाहिये। क्योंकि प्रकृतिके पुकारकी उपेक्षा करना अनुचित होता है। इससे गाय बन्ध्या हो सकती है या उसे मृतवत्सा रोग हो तकता है। जो गायें तीसरे महीने साँढ़ोंसे संयुक्त होती हैं वे हर तेरहवें महीने बचा पैदा करती हैं। कोई गाय श्राप्ताई। अमहीने द्रश्च देने पर गर्भवती होती हैं।

#### एकादश पारेच्छैद।

गर्भका लक्षण और काल।

भारतीय गायें साधारणतः २७० से २८० दिनोंमें प्रसव करती हैं। कोई कोई २६५ दिनमें भी गसव करती हैं। गर्भ धारण करने पर गायें कुछ उउजवल हो जाती हैं। गर्भधारण करने पर भी कोई कोई गाय विल्लाया करतो हैं और ऋतुमती होनेके समय वे अन्यान्य लक्षण पैदा करती है। ऐसी अवस्थामें खूब विचारकर देखना चाहिये, कि गायने गर्भधारण किया है वा नहां। यदि गर्भावस्थामें उसका साँढके साथ संयोग होजाये तो निश्चय ही उसका गर्भपात हो जायेगा। ऐसी दशामें उसकी तन्द्रक्तों भी बिगड जाती है। कोई कोई गाय गर्भ-धारण करनेके सात महोने बाद भी रजस्त्रला गायकी तरह चिल्लाया करती हैं और अश्विर होकर दूसरी गायों पर चढ़नेकी चेष्टा करती है। ऐसे समय विशेष परीक्षा और सतर्कतासे काम छेना चाहिये। गायके गर्भधारण करने पर पहली अवस्थामें उसे जान लेना कठिन होता है। गर्मधारण करने पर जननेन्द्रियसे एक प्रकारका पीताभ स्नाव जारी होता है। यदि ऐसा स्नाव जारी न हो तो समऋना चाहिये, कि गायने गर्भघारण नहीं किया है। कुछ महोने वीत जाने पर तो गायके शरीस्का भारीपन देखकर ही उसके गर्भवती होनेका अनुमान किया जा सकता है। चार पांच मासके बाद तो आसानीसे समक्रमें आजाता है कि गाय गर्भवती है या नहीं। गायके दाहिने बगलमें अंगुलीसे क्वानेसे मालूम हो जाता है, कि इसके पेटमें बचा है या नहीं क्योंकि उस समय अंगुली दबानेसे ही बचा हिल जाता है। गायको एक बालटी ठंढा पानी पिलानेसे उसके पेटका बचा चञ्चलता प्रकाश करता है और गायके पीछेकी ओर बच का हिलना माल्म होता है।

हाथकी पांचों अंगुली गायके पार्श्व और थनमें स्पर्श कराने से भी क्कों का अस्तित्व अनुभव किया जा सकता है।

#### द्वादश परिच्छेद।

#### गर्भधारणके समयकी जाननेवाली बातें।

गर्भधारण करनेके पहले से ही गायको पृष्टिकर और उत्तम भोजन देना चाहिये. एवं जिसमें गाय नीरोग रहे, इसकी ओर विशेष लक्ष्य रखना चाहिये। क्योंकि गायके स्वास्थ्य पर ही बच्चेकी उत्कर्षता निर्भर होती है। परन्तु अत्यधिक पुष्टिकर भोजन देनसे गायके पेटमें चर्बी बढ़ जाती है, गर्भाशय संकुचित हो जाता है और बचा छोटा पैका होता है। अनेक समय गर्भपातकी भी सम्भावना रहती है। गर्भरक्षाके लिये उत्कृष्ट, और नीरोग साँढ तलाश करना चाहिये। जिस साँढकी माता अधिक दुग्धवती होती है, उससे उत्पन्न वचा अच्छा होता है और गाय भी अधिक दुध देने लगती है। अच्छे के साथ अच्छेका संयोग करानेसे बहुत थोडे दिनोंमें गायोंकी विशेष उन्नति हो जाती है। गर्भ-धारण करने पर गायको कुछ दौडाकर नहुला देना चाहिये । यदि क्रमशः अच्छो गायसे अच्छे साँढका संयोग कराया जाय तो बहुत थोड़े दिनों**में** अति आश्चर्य फल प्राप्त होता है। विशेषतः किसी संक्रामक रोगकी सम्भावना नहीं होती। जिनके पास एक ही गाय हो, उनके छिये साँढ पालना मुशक्तिल है। परन्तु जिनके पास दस बारह गायें हों, उन्हें तो अवश्य ही एक साँढ रखना चाहिये। नहीं तो प्रयोजनके समय अच्छा साँद न मिलनेसे बड़ी असुबिधा होती है। जिनके पास सिर्फ एक ही गाय है, उनके लियं एक सांढ रखना विशेष व्ययसाध्य हैं', उन्हें चाहिये कि दो या तीन सांढ़के व्यवसायियोंसे पहले ही बात चीत पक्की रखें जिसमें समय पर साँद मिलनेमें दिकत न हो।

कई जगह बातचत पक्की रहनेसे समय पर कहीं न कहीं साँढ़ अवश्य ही मिल जायगा। इङ्गलैएडमें जिन गोपालकोंके पास साँढ़ नहीं होते वे दो तीन व्यवसायियोंसे बातचीत करके पहले ही से साँढ़

ठीक कर छेते हैं । साँढ़ गायसे बळवान और दूघ देनेवाळी गायके बंशका होना चाहिये । साँढ़ और गाय दोनों ही का उत्कृष्ट होना आव-श्यक है। दुर्बल और बीमार साँढ़के साथ गायका संयोग कदापि न कराना चाहिये। गोजनन कार्य्य कतिपय नियमोंके अधीन होता है। प्रथमतः जिस तरह मनुष्योंके रंगरूप और खास्थ्य आदिके अनुसार उनका लड़का होता है उसी तरह गायोंका भी होता है। सफेद, पीले और दुर्गल पिता माताकी सन्तान भी वैसी ही होती है। नेलोर जातीय गायका बचा नेलोर जातीय ही होगा। अत्यन्त दुग्धवती गायका संयोग यदि दुग्धवती मातासे उत्पन्न साँदुसे कराया जाय तो, संन्तान भी दुग्धवती होगी। निकृष्ट गायके साथ निकृष्ट साँढका संयोग करानेसे निकृष्ट बचा पैदा होगा। साधारणतः बछियामें पिताका गुण और वटसमें माताका गुणो अवगुण आजाता है। एक ही परिवारकी गाय और साँढसे संयोग कराना ठीक नहीं है। अर्थात् पिता और कन्या, माता और पुत्र, भाई और बहुनमें संयोग कराना अवैध है। क्योंकि ऐसा करनेसे बच्चे हीनबीटर्य और दुर्वल होते हैं और क्रमशः अत्यन्त अधोगति प्राप्त करते हैं। वास्तवमें बच्चे ही गोंशालाकी उन्नतिके सोपान हैं। बचोंकी ओर ध्यान देकर ही गोशालाकी उन्नति कीजा सकती है और उन्होंके द्वारा मुलधन भी बढ़ाया जासकता है। वचींको अच्छा आहार आदि देनेसे और उनके प्रति विशेष यह और चेष्टा करनेसे वे अवश्य ही अपनी माताओंसे अच्छे हो जाते हैं। इस तरफ विशेष द्रष्टि रखना चाहिये, जिसमें अपने माता पितासे अच्छे हों। ऐसा होनेसे आशानुरूप फल प्राप्त होगा और थोड़े ही दिनोंमें गायोंकी उन्नति होने लगेगी। गोवंशकी वृद्धि होगी।

#### त्रयोदश परिच्छेद ।

#### अनुलोम-विलोम संयोगका फलाफल।

ं इस संम्बन्धमें पाश्चात्य विद्वानोंके अनुसन्धानका फड़ नीचे दिया जाता है।

- (१) निकृष्ट गाय, और उत्कृष्ट साँद ( अधिक दूध देनेवाली मातासे २त्पन्न ) का संयोग होनेसे केवल अच्छा बचा ही नहीं पैदा होता, गाय भी अधिक दूध देने लगती है। यह प्रकृतिका नियम है। क्योंकि उत्कृष्ट और वन्चेके उपयुक्त आहारके लिये प्रकृति उसकी माताके थनमें अधिक द्ध पैदा करती है।
- (२) उत्कृष्ट गायसे अपकृष्ट साँढ़का संयोग करानेसे गायका दूध कम हो जाता है। क्योंकि उससे जो निकृष्ठ बचा पैदा होगा, उसे कम आहारको आवश्यकता होगी। इसिंछये प्रकृति ऐसी गायके स्तन में कम द्ध पैदा करती है।
- (३) उत्कृष्ट सांढ़ और निकृष्ट गायके संयोगसे उत्पन्न वत्स पिताकी भांति उत्कृष्ट होता है और मातासे श्रेष्ठ होता है ।
- (४) निकृष्ट साँढ़ और उत्ऋष्ठ गायके संयोगसे जो वस्चा पैदा होगा, वह दोनोंसे अपकृष्ट होगा। इस सम्मिळनका फळ दूध और बच्चा, दोनोंके लिये खराव होगा।
- (५) (क) अच्छी गाय और अच्छे साँढ़के संयोगसे उत्पन्न बच्चा उत्कृष्ट होगा। ( ख ) निकृष्ट साढ़ और निकृष्ट गायसे उत्पन्न बच्चा भी निक्ष होगा।
- (६) किसी अच्छी गायको क्रमशः दो तीन बार खराब सांढ्से संयुक्त कराने पर, फिर उसे किसी अच्छे सांढ़से संयुक्त कराने पर उसके गर्भ से अक्छी सन्तान नहीं होती।

- (७) अनेक समय वच्चा अपने पिता माताके अनुरूप न होकर अपनो मातामही या उससे भी दो एक पुश्त पूर्व्यके पुरुषोंकी भांति होता है।
- (८) कभी कभी पिता माता आदिका रूप न पाकर किसी और ही रंगरूपका हो जाता है। यह बात गर्भधारिणीके आहार और जल वायुपर निर्भर करती है।
- (क) अच्छा खाद्य और अच्छे जलवायुके अनुसार नया बच्चा भी अच्छा होता है।
- (ख) खराब अहार और खराब आव-हवाको दोषसे खराब बच्चा पैदा होता है। हिसारकी अच्छी गाय और अच्छा साँढ़ अथवा गुजरात की अच्छी गाय और अच्छा साँढ़, अथवा मीएटगोमरी जातीय अच्छी गायसे उसी जातिके अच्छे साँढ़का संयोग करानेसे फल अच्छा हीता है।

## चतुर्दश परिच्छेद

#### संकर गोजाति।

किस जातिका विदेशी साँड भारतीय गायके उपयुक्त होता है? वर्तमान समयमें दूध देनेमें, विलायती गायोंने इस देशकी गायोंकी अपेक्षा बड़ी उन्नति की है। ये दुण्धवती गायों देशीय जलवायु और गर्मी शर्दी बरदाश्त नहीं कर सकतीं। परन्तु विलायती सांहों द्वारा इस देशकी गायोंसे संकर वतस उत्पन्न करनेसे खूब दुण्धवती गायों उत्पन्न होंगी। इसके लिये बड़ी चेष्टा की गई है परन्तु अभी तक कोई फल नहीं हुआ है।

सम्प्रति "जर्नल आफ़ ड।यरिंग" नामक पत्रिकाके जुलाई सन १६१४ वाले अंकमें "भारतवर्षके लिये विदेशोंसे आये हुए बैल" शीर्षक एक प्रवन्त्र प्रकाशित हुआ है। उसमें दिखाया गया है, कि आयर शायर जातिके साँढ़ भारतीय गायोंके जनन-कार्य्यके लिये अच्छे हैं। (१) वंगलोर डायरी फार्ममें जो हिसारी गाय एक वियानमें १७५० पौएड दूघ देती थी, उससे डोनाल्ड (Donald) नामक आयर-शायर जातीय साँढ़के संयोग ने एक बाछी पैदा हुई थी। उसने तीन वर्षकी अवस्थामें बन्चा दिया था और रोज ७५ पौएड द्ध देती थी। एक वियानमें,२७० दिनोंमें उसने ८००० पौएड अर्थात् प्रायः सौ मन दूघ दिया था। क्वेवल २० दिनों तक द्धहीना रहकर फिर डोनालड द्वारा उसके गर्भसे एक बाछी पैदा हुई है। वह आजकल प्रतिदिन ५६ पौएड द्र्ध देती है। एक ही महीनेमें उसने १०३२ पीएड दूध दिया है। और जुलाई मास तक ८००० पौएड दूध दिया है और आजकल प्रतिदिन १० सेर दूध देती है। आजकङ कची घासकी कमीके कारण उसे वह नहीं मिळती। इस गायका फळ बड़ा ही सन्तोषजनक माळम पड़ता है।

परीक्षा करके देखा गया है, कि आयार-शायार जातिके साँढ़ ही भारतीय गायोंके जननकार्य्यके लिये अच्छे होते हैं।

आस्ट्रेलियन शार्टहर्न जातीय गायोंमें इावारा (Illawara) नामक प्रसिद्ध वंगीय बैलकी अपेक्षा भी आयार-शायर जातीय बैल भारतीय गायोंके लिये अच्छा है।

इत आस्ट्रेलियन साँढ़ द्वारा उत्पन्न गायें एक वियानमें ५००० पौएडसे अधिक दूध नहीं देतीं। यह एक गाय चर्मावरणमें चार गायोंके बरावर होती है।

<sup>(1)</sup> The best tope of imported bulls for India By S. T. W. Rouse

भिन्न देशोंसे आये हुए साँढ़ गरम प्रधान भारतमें आकर बीमार पड़ जाते हैं। परन्तु आयर शायर जातिके साँढ़ भारतीय जल वायुके कारण सहज ही बीमार नहीं पड़ते ।

सिन्धु देशीय गायसे और आयर शायर साँढ़ के संयोगसे उत्पन्न गाय बड़ी सुडौल और सुगठित होती है। परिश्रमके कामोंके लिये वे बड़ी अच्छो होती हैं। फारेस्ट विभागवाले तथा शाग्टरगण इस प्रकारके संकर बैलोंका बड़ा आदर करते हैं और बहुत दाम देकर उन्हें खरी-दते हैं।

वेंगलोर डायरीफार्ममें एक पितासे जन्मी हुई बहुत सी बाछियाँ हैं। उनमें १ दूध देती हैं। नीचे उनमेंसे एकके दूधका हिसाब दिया जाता है:—

No	$\mathbf{B}_{reed}$	· · Total	दिनोंकी	माताकी	माताके दूधका
नं०	जाति	एक वियानका दूध	तादाद	जाति	परिमाण।
१०७	H. B. शार्टहर्न	३७०६ पौराड	२६०	२० हांसी	१८२१ पी॰
१३१	पे०	४२०० "	२६७	पे०	१५४६ "
१३२	" आयर-शायर	<b>ર</b> ੪੩૭ "		६४ सिन्धु	२०१० ,
१३३	» »	\$ coo "		८० हांसी	१७५० "
१३५	" शार्टहर्न	इ६५० "	२००	90 "	१७१८ "
१३८	" आयंर-शायर	६२७० "	~4L.	cc "	१५०६ ,,
१४०	"	२६७४ "		٤٥ "	२०५७ "
888	99	२७८४ "		ξ <b>9</b> ,,	१७०२ "

## पञ्चदश पारेच्छेद ।

#### उत्कृष्ट वत्स **प्राप्त करनेका उपा**य ।

किसी एक जातिकी अच्छी एक गायको मडेंस्स (नम्ना) अर्थात् उसके कपकी कल्पना कर लेना, जैसे, उसका रङ्ग लाल हो, सींगे न हों, मस्तक उन्नत हो, आँखें बड़ी हों, दुम सफेद हो, पेटमें थोड़ासा सफेद हो, ललाट सफेद हो अथवा थन किसी खास परिमाणका हो, यह खिरकर, उसी नम्नेके मुताबिक गाय उत्पन्न करनेकी चेष्टा करनेसे उस जातिकी गायोंकी यथेष्ट उन्नति होती हैं। युरोपीय गोपालक अपने मनोनीत नम्नाके— अनुसार काठ या मिट्टीकी एक गाय बनाकर, उसे अपनी इच्छानुसार किसी रङ्गका कम्बल उढ़ाकर गर्भरक्षाके समय गायके सामने रख देते हैं। इससे उसी नम्नाके अनुकप बच्चा पैना होता है।

पाश्चात्य देशोंमें गो जातिके दो विभाग हैं। एक डायरी गो अर्थात् दूध देनेवाली और दूसरी मांसके काममें आनेवाली। साधारणतः एक जातिका साँढ़ दूसरो जातिकी गायके गर्भ-रक्षाके लिये व्यवहार नहीं किया जाता। डायरी अर्थात् दूध देनेवाली गायका शरीर कम मोटा और ढीला ढाला होता है और मांसके काममें आनेवाली गायोंका कलेवर खूब मोटा ताजा होता है।

हमारे देशमें भी हल जोतने, गाड़ी खींचने और युद्धका सामान ढोनेवाली गोजातिका शरीर अत्यन्त मजबूत होता है और दूध देनेवाली गायोंका शरीर ढींला ढाला और कम स्थूल होता है। इन होनों श्रेणि-योंकी गोजाति अलग अलग होती हैं। एक श्रेणीकी गायसे दूसरी जो बैल हल खींचता है। उससे यदि दुग्धवती गायका संयोग कराया जाय तों उससे जो बच्चा पैदा होगा, वह कदापि उत्कृष्ट नहीं होगा और गाय भी उतनी दुग्धवती नहीं रह जायगी। अच्छी और अधिक दूध देनेवाली गायके पेटसे पैदा बच्चा पाल कर, तैयार होनेपर यदि उसीके द्वारा दुग्धवती गायका संयोग कराया जाय तो सन्तान पैदा होगी, यदि वह गाय होगी तो उसमें दूध देनेकी क्षमता अवश्य अधिक होगी।

## षोड्श परिच्छेद।

#### गर्भवती गाय।

गर्भावसामें बड़ी सतर्कताके साथ गायकी रक्षा करनी चाहिये। किसी कारणवश उछलनेसे, किसी दूसरे पशुके साथ लड़ाई करनेसे अथवा दौड़नेसे गर्भपात हो जानेकी सम्भावना रहती हैं। ऐसे समय गायोंसे प्रत्यह थोड़े परिश्रमका काम या न्यायाम कराना चाहिये। न्यायाम न करानेसे मृत्वत्स पैदा हो सकता है। ऐसी अवस्थामें गायको एक स्थानपर बांधकर छोड़ देनेसे उसके गर्भाधारमें चर्वी बढ़ जाती है। इससे कमजोर, छोटा अथवा मरा हुआ बच्चा पैदा होता है। इसीसे इस देशमें बहुधा गायें मृतवत्सा प्रसव करती हैं। गर्भवती गायको खली आदि उत्तेजक पदार्थ नहीं खिलाना चाहिये। इससे गायें गर्भ-पातकर फिर साँढ़ ढूंढ़ने लगती हैं। गर्भावस्थामें भी यदि किसी कारणसे गाय साँढ़से संयुक्त हो जाय तो गर्भपात हो जानेकी सम्भावना होती है। गर्भावस्थामें कोई उत्तेजक चीज खानेके कारण उत्तरहोकर गाय चित्कार करती हैं। इस लिये गोस्वामीको चाहिये, कि विशेष विवेचना कर

गायको साँढसे मिलावे। ऐसा न हो, कि गर्भवती होनेपर गाय साँढके पास चली जाय । गर्भके समय गायको आंगन अथवा अन्य किसी निरापद स्थानमें टहलने देना चाहिये और उसे नहला घुलाकर साफ़ रखना चाहिये। स्नान और प्रसादन बड़े यत्नसे करना चाहिये। गर्भावस्थामें गायोंकी प्रकृति वड़ी मृदु हो जाती है। इससे सहज ही गर्भपात हो जानेको सम्भावना रहती है। गर्भपात होनेपर बच्चेकी पोशीदा तौरपर ले जाकर कहीं गाड देना चाहिये। क्योंकि गर्भपात वाणी कभी कभी गायोंमें संकामक हो जाती है। इसी लिये गर्भस्त्रावको गोशालासे दूर ले जाकर गाड़ना उचित है। इसके वाद जवतक कुछ दिन बीत न जाय, तबतक गायको साँढके पास जाने देना ठीक नहीं है। क्योंकि एक बार गर्भपात हो जानेपर पुनः पुनः गर्भपातकी आशंका रहती है। विशेष जिस समय गर्भपात हो, दूसरी वार गर्भ रहनेपर वह समय उपस्थित होनेपर विशेष सतर्कतासे काम लेना चाहिये। एक बार जिन कारणोंसे गर्भपात हुआ हो, दूसरो वार वड़ी सावधानीसे उन कारणोंको उपस्थित न होने देना चाहिये। अननास आदि कितनी ही चीजें ऐसी हैं, जिनके खानेसे गर्भपात हो जाता है। इस लिये गर्भावस्थामें गायको ऐसी चीजें न खाने देना चाहिये।

# सप्तदश परिच्छेद ।

आसन्नप्सवा गायकी परिवय्या ।

आसक्षप्रसवा गायके प्रारीरमें परिवर्त्तनके चिन्ह लाफ़ दिखाई देते हैं। उस गायका पाछा भारी होता है। पाछाके ठीक नीचे भी गर्भकी भाँति दिखाई पड़ता है। और पाकस्थली छातीकी ओर झक जाती है। अधिक

उमरकी गायोंके बच्चोंका गर्भमें स्थान परिवर्तन करना साफ़ दिखाई देता है। कई गायोंके मूत्रस्थान और गुह्यद्वारमें अनवरत उचाजना दिखाई देती है, गाय बारबार मललाग करती है और पूंछ हिलागा करती है। प्रसवद्वार प्रशस्त होकर कुछ फूछ जाता है । प्रसव कालके हो तीन सप्ताह पहले तक प्रसव द्वारसे वीले रङ्गका स्नाव निकला करता है। इन चिन्होंके प्रकट होते ही गायको सतर्कता पूर्व्वक रखना चाहिये। उस समय मैदानमें चरने देना ठीक नहीं है। क्योंकि भय अथवा अन्य किसी आशंकासे गायें असमयमें ही प्रसव कर देती हैं। क्रैदानके बीहड़ स्थानमें प्रसव हो जानेपर गाय और वत्स दोनों ही नाना प्रकारकी दुर्घ-टनामें पड़ सकते हैं। कोई कोई गाय उपयुक्त चिन्होंके प्रकट होनेके दिन ही प्रसव करती हैं। इस समय उन्हें स्थिर भावसे रखना अच्छा होता है। प्रसवके दस पन्द्रह दिन पहलेसे गायका थन बड़ा हो जाता है। कभी कभी दूधसे भर जाता है। दुग्धवाही शिरायें मोटी और विस्तृत होतो हैं। ऐसे समय गायकी देहमें उएढा लगनेसे विशेष क्षिति होनेके सम्भावना होती है। इस समय गायोंको परम सूर्वे स्थानोंमें रखना चाहिये और नहलाना न चाहिये और न ठएढी जगह रखना ही चाहिये।

यदि थन खूब बड़ा हो जाय और दुग्धवाहिनी शिराये अत्यन्त फूछ जायें तो प्रतिदिन सवेरे और शामको दूध दूहकर निकाछ देना चाहिये। क्योंकि ऐसा न करनेसे थनमें दूध जम जानेपर गायको पीड़ा होती है और उसे दुग्धज्वर हो जाता है। इससे गाय और वच्चे को बड़ी तकछीफ होती है। बहुतसी अच्छी गायें इस तरह बीमार होकर नष्ट हो जाती हैं। उनकी दो एक चूंकियां कानी हो जाती हैं और गायें भी अक्सर मर जाती हैं।

्रगायका दूध दूहना आरम्भ करनेपर प्रति दिन समयपर दूहना अचित है।

गायको जब प्रसव वेदना उपस्थित होती है तो एक या दो घण्टे पहलेसे ही आँखोंसे भयके लक्षण दिखाई देते हैं। कष्टके चिन्ह स्वरूप आँखें उज्ज्वल हो जाती हैं और वह टकटकी वाँधकर एक ओर देखने लगती हैं। इस तरहके लक्षण दिखाई दे तो गायको गोशालामें शान्त भावसे रख देना चाहिये। गोशालाकी भूमिपर सुखा हुआ पोवाल विछा देना चाहिये। इस समय विछ्छे अङ्गोंपर तथा उसके मूत्र द्वारपर नारियलका तेल ढाल देना प्रसवके लिये लाभदायक होता है। उसके बाद उसे बाँसकी पत्तो या कची घास खानेको देना चाहिये। चरवाहेको गायकी नजरोंसे छिपकर उसे देखते रहना चाहिये। वत्सासक गायके निकट जाकर बृथा उसे कष्ट देना उचित नहीं है। पीड़ा न रहनेपर गाय कुछ कुछ घास खाती है। जिस समयसे गाय अशान्त होकर उठना बैठना आरम्भ करे और अशान्तिके सक्षण दिखाने समें, उस समयसे प्रसव कालतक चरवाहेको उसके निकट ही रहना चाहिये। परन्तु ऐसी हालतमें गायको छूकर उसे कष्ट देना उचित नहीं है। प्रसव आरम्भ होनेपर सामनेके दो पैर और शिरके निकल जानेपर जबतक बिल्कुल प्रसव न हो जाय तबतक गायको उठने न देना चाहिये।

जिस समय जल वहने लगता है, उसी समयसे प्रकृत प्रसव किया आरम्भहोती है। उस समय गाय सोई रहती है और थोड़ो देरके बाद साधा-रणतः बाई करवर हो जाती है। इसी समय वत्सके दो पैर प्रवसहार पर दिखाई देते हैं, उस समय पीड़ा बहुत होती है। उसी समय वत्सका मस्तक मी दिखाई पड़ता है। बच्चे का सिर घुटनोंगर अड़ा रहता है। बच्चे की पीठ गायकी पीठके साथ एक समान्तराल रेखामें रहती है। मस्तक दिखाई पड़नेके दो तीन मिनिट बाद ही बच्चे का पिछला हिस्सा भी बाहर आ जाता है। पेटके भीतरवाले जरायुकी पके द्वाव और गायके पश्चाद्वागकी स्नायु-पेशियोंकी खहायतासे ही प्रसव-किया हीती है।

बचा प्रसव करनेके थोड़ी देर वाद ही गाय अपने घुटनोंके बल बंडती है और यदि गाय विदोष कमजोर नहीं होती है, तो उठकर खड़ी हो जाती है और बच्चे को अपनी जीभसे चाटने लगती है।

बचा पड़ा पड़ा बड़े जोरसे साँस खींचता है। उसके बाद क्रमशः सिर उठाता है और सामनेके पैरोंको सिरके नीचे स्थापित कर उठनेके लिये बार बार निष्कल प्रयत्न कर अन्तमें उठ जाता है। उसके बाद मत्-वालेको तरह लुढ़कने लगता है। इसके बाद फिर उसका पैर विचलित नहीं होता और वह चळ सकता है। साधारणतः प्रसव किया प्राकृतिक नियमानुसार ही सम्पन्न होती है। भयानक शीतकालमें गायका बच्चा पैदा हो तो गायको विशेषतः बच्चेको आग जलाकर सेंकना चाहिये। उससे बचा बड़ी आसानीसे दूढ़ हो सकता है। गायको प्रसव पीड़ा आरम्भ होनेपर फिर कम हो जाय और प्रसवमें देर होने लगे तो गायकी विशेषताके अनुसार उसे २० से ८० ग्रेन तक कुनैन खिला देनेसे बहुत जल्द बचा पैदा हो जाता है। दौना और चिताकी जड़ एक एक छटांक लेकर, जलके साथ पीसकर पिला देनेसे प्रसव कार्य्य शीघ्र हो जाता हैं। पावभर मठा साथ डेढ़ छटाँक भोलमिलाकर पिला देनेसे भी शीव प्रस्वहो जाता है। प्रसव पीड़ा यदि आठ द्स दिनतक जारी रहे, तो गायको गुड़ और भूसीके साथ तीसीका तेल खिलानसे या उपसम साल्ट खिळानेसे शोध प्रस्व हो जाता है। यदि प्रस्व कार्य्यमें कोई दुर्घटना हो अर्थात् बच्चे का एक पैर पहले निकल जाय, या अगला और पिछला पैर पहले निकलने लगे, तो उस समय खूब सावधानीसे काम लेना चाहिये। उसी समय डाकृरको बुलाना चाहिये। किन्तु हाय, दुर्भाग्य-का विषय है, कि डाफ्टर बुलानेकी बात लिख रहे हैं! डाक्टर हैं कहां जो विपद्के समय ग्रंगी गो-जातिकी प्राण रक्षाके लिये आवे गे।

# अष्टादश परिच्छेद ।

---\*<del>-</del>\*---

प्रसवके बाद गायका फूल झरना और उसंकी परिर्नय्या।

प्रसव हो जानेपर गोपालकको जल वा फूल निकलनेको ओर प्रधान लक्ष्य रखना चाहिये, जिसमें गांय उसे खा न जाने पाये। प्रसवके बाद गायें अपने शरीरका पिछला अंश चाटकर साफ करती हैं। इसी समय फूल निकलता है और वे उसे का डालती हैं। उससे गायोंकों रक्ता-माशय (आँव-पेचिश) आदि कठिन रोग हो सकते हैं। फूल साधा-रणतः चार घण्टेमें गिर जाता है। यदि न गिरे तो कुछ गरम पानी, एक पाव गुड़, एक पाव अदरख या सोंठ और एक छटाँक कच्ची हल्दी, पीस कर आटेके साथ मिलाकर छ घण्टेके भीतर क्रमशः दो बार खिला देना चाहिये। इससे फूल सहज ही गिर जाता है और प्रसव होनेके वादकी पीड़ा भी कम हो जाती है। इसके अतिरिक्त थोड़ासा धान या पोयकी पतियाँ, जँगली पोय की पतियाँ या शियालमूत्री वृक्ष गायको बिलाकर थोड़ासा गरम जल पिला देनेसेभी फूल शीघ्र ही निकल जाता हैं। शालि धानकी जड़ एक छटाँक और महा आध पाव, मिलाकर खिलानेसे फूल शीव निकल जाता है। पूल निकल जानेपर उसे तुरन्त फेक देना चाहिये। फूल निकलनेके लिये और औषधियाँ चिकित्सा अध्यायमें दी गई हैं। यदि गाय फूल खा जाय तो ५० पानकी पत्तियाँ या उसका रस निकालकर बिलाना चाहिये या तुलसीके पत्तेका रस मधुके साथ मिलाकर बिला देना चाहिये। यदि प्रसव हो जानेपर गाय बच्चेको न चाटे तो बच्चेके शरीरमें खलीका पानी गुड़ या मधु लपेट देना चाहिये। यदि बचा पैदा होकर निर्जीवकी भांति पड़ा रहे तो अद्रख या कांछी मिर्च चवा कर उसकी नाकमें फूंकना चाहिये। अथवा उसके शरीरमें सेंक देना चाहिये। कुकरौंदेकी पत्ती बिलानेसे भी फूल गिर जाता है। प्रसन

हो जानेपर गायका प्रसव द्वार और शरीरका पिछला अंश गरम पानीसे धोकर उसपर सरसोंका तेल और कपूर कई दिन तक लगाना चाहिये। वश्चेकी नाभीको इसी तरह साफ़ कर देना चाहिये। इङ्गलेएडमें वश्चे की नाभीकी नाड़ी काट दी जाती है। किन्तु इस देशमें वैसी प्रधा नहीं है। यदि नाड़ी काटी जाय तो फिनाइल द्वारा उस स्थानको अच्छी तरह साफ़ करके नारियलका तेल लगा देना चाहिये।

प्रसवके बाद गायको ठंढा पानी कदापि न देना चाहिये; क्योंकि प्रसवके एक घर्छा बाद गायोंको ठंढा लगनेकी विशेष सम्भावना रहती है। इस समय उसे खूब गरम रखना चाहिये। एक गरम कम्बल गायको उढ़ा देना और भी अच्छा है। एक सप्ताह तक गायको गरम जल पिलाना चाहिये। अधिक दूध देनेवाली गायें बड़ी मृदु प्रकृतिकी होती हैं। उनके दुग्धाधारमें बड़ी जल्दी ठंढ लग जाती है। उनका धन कड़ा हो जाता है और दूध जम जाता है।

प्रसवके बाद गायको बांसकी पत्ती खिलाई जा सकती है। प्रसवके चार-पांच घएटे बाद गायको उड़दकी दाल और चावलकी खिंचड़ी देना चाहिये। प्रसवके बाद एक हफ्तेतक गायको कच्ची घास खिलाना चाहिये। और दिनमें दो तीनवार खुद्दी और उड़दकी दाल एकाकर उसमें एक छटाँक नमक और हल्दी मिलाकर खिलाना चाहिये। प्रसवके बाद एक सप्ताह तक सुखी घास और पवाल चगैरह कदापि न खिलाना चाहिये। इसके सिवा खली आदि गरम चीजं भो एक सप्ताह नहीं देनी चाहिये। नहीं तो धनमें पीड़ा होनेकी सम्भावना बनी रहती है। ऐसे समय यदि गायको कोई बीमारी हो जाये। तो बड़ी सावधानीसे तुरन्त इलाज करना चाहिये। प्रसव हो जानेपर गायका दूध दूह-कर फेंक देना चाहिये। क्योंकि यह दूध पीबकी तरह होता है। उसे बच्चेको कदापि पिलाना नहीं चाहिये। उसके पीनेसे वत्सको बीमारी हो सकती है। इसके बाद बच्चेको दुध पीने देना चाहिये।

प्रसवके बाद तोन रिग तक वस्त्रे के दूध पीछेनेपर तीनवार दूहना चाहिये। दूहनेके एक घर्टा पहछेसे ही वत्सको बांध रखना चाहिये दूहनेके समय गायकी थनमें दूध नहीं छोड़ना चाहिये। प्रसवके सात दिन बादसे एक महीने तकके दूधमें मक्खनका भाग बहुत रहता है। इसिछिथे प्रसवके तीन सप्ताह बाद तक दूध केवछ बस्त्रे को पीने देना चाहिये। यही कारण है, कि इस देशमें २० दिन तक गायका दूध कोई व्यवहार यहीं करता। प्रश्नवके बाद यदि गायके थनसे आसानीसे दूध न निकछे तो विधना नामक घाससे अथवा अन्य किसी उपायसे चूँ चियोंके छोटे छेदोंको साफ़ कर देना चाहिये।

## उनविंश परिच्छेद ।

दुध देनेवाली गायकी परिचर्या.

दूध देनेवाली गायें वड़ो कोमल प्रकृतिकी होतो हैं। इसीसे उनके शरीरमें तथा थनमें सहज ही कोई वीमारी हो जानेकी सम्भावना रहा करती है। और दूध देनेमें ज्याघात घटता है। अधिक दूध देनेवाली गायें शीघ्र ही बीमार एड़ जाती हैं। उनका थन वड़ा ही कोमल होता है। उसमें बहुत जल्द सदीं लग जाती है और सदीं लगनेसे ही थनमें दूध जम जाता है। इससे कभी कभी दो एक चूं लियां बिल्कुल बेकार हो जाती हैं। अतएव गायको सदींसे बचाते रहना चाहिये।

कठोर सदींके समय यदि गाय प्रसव करे तो उसके थनमें गरम कपड़ा बांध देना चाहिये। चू चियोंमें कभी कभी धाव हो जाता है तो गाय दूध दृहने नहीं देती। दूध दूहनेका प्रयत्न करनेसे छात चछाती है। ऐसी अवस्थामें, किसी प्रकार दूहनेसे दूधके वदछे खून आ जाता है। ऐसी हाछतमें नीमकी पत्ती उवाछ कर उसी जलसे धनको धोना चाहिये। तीसी या रेंड़ीक तेलके साथ पांच छः दिन तक मुर्गीं या बतकका अरुडा गायको खिलानेसे घाव सूख जाता है। किसी जंगल या भाड़ीके पास गोशाला रहनेसे सांप आकर गायका दूध पो जाता है।

डोंड़ आदि कई सांप गायके पैरोंको अपनी दुमसे बांधकर थनमें मुंह लगाकर उसका दूध पीते हैं। इससे गायकी थनमें घाव हो जाता है। यदि इस प्रकारका उत्पात हो तो गोशालाके निकटका बन साफ़ कर देना चाहिये और घावपर नारियलके तेलमें नीमकी पत्तियाँ भूनकर वही तेल लगाना चाहिये। इससे घाव शीघ्र ही आराम हो जाता है।

गायको प्रति दिन अपनी झुएडके साथ चरने देना चाहिये। उससे गायको हवाखोरी, व्यायामके साथ ही नई घास भोजन करनेका अवसर मिल जाता है। दुग्धवती गायको सर्दोंके दिनोंमें गरम पानी पिलाना चाहिये।

# विंश परिच्छेद ।

#### दुग्धवती गायका खाद्य और उसका नियम।

भोजनके सम्बन्धमें गायोंका मन रखना बड़ा ही मुश्किल होता है। उनके खानेकी वस्तुमें किसी तरहकी सड़ी दुर्गन्धि होनेसे वे उसे हरिगज़ नहीं खातीं। एकबार मुंह उठा लेनेपर किर उन्हें खिलाना बड़ा मुश्किल होता है। अतएव गायके खानेकी चीज़ोंको खूब अच्छी तरह देख लेना चाहिये। पहले दिनका बचा हुआ भोजन फेंककर बर्चनको पानीसे अच्छी तरह धोकर उसमें दूसरा भोजन देना चाहिये।

दूध दूहनेके बाद गायोंको कुछ अवश्य ही खिलाना चाहिये। खाली पेटमें दूहनेसे गायें अन्सर चञ्चलता दिखाया करती हैं। उस समय दूध दूहना असाध्य हो जाता है। सवेरे शाक सवजी कटैली चौंराईके पौधेके साथ चावल और दालकी खुद्दी पकाकर चिउड़ा और गुड़ मिला कर खूब खिलानेसे गाय अधिक दूध देती है। इस तरह यदि डेढ़ महीने गायको खिलाया जाय तो उसका दूध डेढ़ा बढ़ जायेगा।

सवेरे गायको दूह लेनेपर गायको मैदानमें चराकर कड़ी धूप और तेज हवाके पहले ही लाकर, दोपहरको यथानियम खल्ली और भूसी आदि खिलाना चाहिये। जो गाय आठ या दस सेर दूध देती है, उसे नीचे लिखा हुआ भोजन देना चाहिये।

आधा दला हुआर जुआर, जई, गेहूँ या चावल तीन पाव, दालकी ख़द्दी एक सेर, खली आधा सेर, बिनौला, बूट, या उडद पावभर, उडदकी भूसी डेढ सेर, कची घास ( छोटे छोटे दुकड़ेकर ) ६ सेर, एक जगह मिलाकर उसमें आधा छटांक नमक डालकर खिलाना चाहिये। इसमें आधा तोला गन्धक डाल देना और भी अच्छा है। उडद, जई, चना और गेहुँको एक दिन पहले ही दो दुकड़ेकर पानीमें रखना या फुलाकर खिलाना अच्छा है। गायके शरीर और उसके दुधका अन्दाज लगाकर गायके भोजनकी चीजोंमें कमी बेशी करना चाहिये। आवश्य-कता होनेपर ऊपर छिखी चीजोंके साथ तीन या चार सेर पवाल खूब छोटा छोटा काटकर बिलाना चाहिये। कची घास यदि बिल्कल न मिले तो पवाल बिलाना चाहिये। चावलका घोवन, माँड आदि बिलानेसे गायें सहज ही मोटी हो जाती हैं। शामको गायको भीतरसे लाकर बाहर बाँधना चाहिये और उसे शीतल और साफ पानी पिलाकर पहले की तरह भोजन देना चालिये। कितनोंहीके मतानुसार भूसी और खळीको ६ घण्टे भिंजाकर शामको पानीमें घोळकर पिळानेसे दुध खुब बढता है। दुग्धवती गायके लिये उड़दकी दालकी तरह उपकारी चीज़ दूसरी नहीं होती। इससे दूध भी बढ़ता और शरीरकी शक्ति भी बढती है। उडद ठंडी चीज है। इससे गायका शरीर ठंडा रहता है। परन्त जाडेके दिनोंमें अधिक उड़द खिलानेसे गायको बात व्याधि हो सकती है । वत्स और बैलके चना जितना लाभदायक है उतना गायके

िलये नहीं। गाय यदि कमजोर हो जाय ता उसे भात, गेहूं या दूसरा कोई अन्न प्रदान करना चाहिये। यदि गायकी पाचनशक्ति कम हो जाय तो उसे दूसरा कोई अन्न न देकर केवल भात देना चाहिये। अनाज और कच्ची घास खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है और उसमें मक्खनका भाग भी अधिक होता है। बड़ी गाय हो तो भी बिनौला आधा सेरसे अधिक नहीं देनो चाहिये क्योंकि बिनौला बड़ा उत्तेजक गरम और देरसे पचनेवाली चीज है। इसे अधिक खानेसे पेटकी वीमारी पैदा हो जाती है और धनमें जलन पैदा होती है। खली भी दूध और मक्खन बढ़ाती हैं। भूसी पाचनशक्तिको बढ़ाती और दूधको भी बढ़ाती है। नमक और गन्धकसे कोठा साफ रहता है। उससे किसी प्रकारकी बीमारी नहीं होने पाती। धानसे पवालमें कोई विशेष पृष्टिकर पदार्थ नहीं होना। उड़द, खेलारी, मस्द, मूंग, जईकी भूसी और सुख़े पौधे अपेक्षाइत अधिक लाभकारी हैं।

दूध देनेवालो गायके लिये सरसोंका तैल विशेष उपकारी नहीं होता। इससे गायकी चर्ची वहती है और वह उत्तेजक भी है। तिलकी खली खुलाय और उसमें तेलकी गन्ध भी रहती है; लेकिन पुरानी होनेपर सूल जाती है और कड़ी हो जाती है। दुग्धवती गायके लिये तिलकी खली वड़ी उपकारो चीज है। किन्तु वह बहुत कम मिलती है। तीसी और नारियलकी खली मी दूध देनेवालीके लिये बहुत उपकारी होती हैं। किन्तु उसे गाय आसानीसे खाना नहीं चाहती है। पहले थोड़ा थोड़ा खिलाकर अभ्यास करानेकी ज़करत पड़ती है। सब तरहकी खली गायके लिये पुष्टिकर होती है। परन्तु गायें उसे खाना नहीं चाहतीं। उससे उनकी मांस पेंशियाँ पुष्ट होती हैं और शारीरिक उनकी पूर्णता होती है। खलो खूनको साफ करनेवाली और पुष्टिकर होती है और उससे दूधकी भी वृद्धि होती है। खलोमें बड़ी जहरी कीड़े पड़ जाते हैं और बड़ी जल्दी खराब हो जाती है। इसलिय जहाँतक हो सके गायोंको ताजा खली खिलाना हो अच्छा है। पुरानी

खलीका व्यवहार विशेष परीक्षा कर लेशेपर करना चाहिये। गायको जो अनाज दिया जाय, वह पहले चक्कोमें डालकर दल लेना चाहिये और फी सेर चार पाँच सेर पानीमें रातभर भिंजाकर या पकाकर ठंडा हो जानेपर खिलाना चाहिये। सूखा या खड़ा दाना शामको कभी न खिलाना चाहिये। उड़दकी दिलया भिंजाकर खिलानेसे गाय वड़ी खुशीसे खाती हैं। सूखी भूसी कभी भी गायको नहीं देना चाहिये।

अधिक सूखी भूसी खातेसे गायोंका पेट पूळ जाता है और अक्सर गायें मर जाती हैं। इस प्रन्थकार की एक गाय सूखी भूसी खाकर प्राण त्याण कर चुकी है। अधिक भात खानेसे भी गायें मर जाती हैं। पवाळ या कची घास खूब साफकर गायको खिळाना चाहिये। खळीको चूर्णकर पाँच छः घण्टे पानोमें भिंजानेके बाद गायको खिळाना चाहिये। परन्तु खळीको अधिक समयतक भिंजानेसे उसमें बदबू आ जाती है और गायें उसे खाना नहीं चाहतीं। नमक और गन्धक पीसकर खिळाना चाहिये। खानेकी चीजोंको अच्छी तरह मिळाकर,गायको खिळाना चाहिये।

गोपालकको इस वातपर सदैव ध्यान रखना चाहिये, कि कच्ची घास गायको खिलाना बहुत जरूरी है। क्योंकि कच्ची घास खाये बिना गायें नीरोग नहीं रह सकतीं और उनका द्य भी उतना स्वादिष्ट नहीं होता। दूव घास गौ गायोंके लिये वड़ी लाभदायक होतीं है। दूव लेकर उसे घोकर गायको खिलाना चाहिये। नाना जातीय अनाजोंके कोमल पौधे जैसे दाल उड़द, मटर, मक्का, जुबार, और जई। बल्खान वृक्षोंके कोमल कच्ची पतियां और पल्लव तथा बांसको पत्तियां गायके लिये उत्तम खाद्य है। गाजर म्लीकी जड़ी करमकला गोबीका फूल और अत्यन्त शाक सवजी, आदमीके खाद्य वस्तुओंका परित्यक्त अंश, उखकी गंडरी और आम, कटहल आदि गायको खिलानेसे उसकी परिपाक शक्ति बढ़तो है। इन चीजोंको खाकर गायें बहुत प्रसन्न होती हैं। गायोंको यदि नमक न खिलाया जाये, तो मही चाटकर नमक संग्रह करती हैं। और उससे उन्हें कई रोग हो जाते हैं।

धानके पवालकी अपेक्षा जन और गेहुंका भूसा अधिक पृष्टि कारक होता है। पवाल देना हो तो कुवारी धानका पवाल खिलाना चाहिये। वोरो धानका पवाल और सड़ी हुई बदबूदार घास गायको कदापि न बिलाना चाहिये। उसरे खानेसे गाय वीमार पड़ जाती है। यह कभी न भूलना चाहिये, कि गायको जो कुछ हम खिलाते हैं उसीका दूध वनता है और हमलोग खाते हैं। अखाद्य और कुखाद्य खानेसे गायोंको चेचक, टाईफायेड आदि कठिन रोग हो जाते हैं। बीमार गायका दूध अथवा जिस गायके दूधमें बीमारोके मौजूद है, उसका दूध खानेसे बहुतसे आदमी बीमार पड़ जाते हैं। माताका दूध पीनेवाले शिशुके बीमार होनेपर उसकी माताको ही द्वा बिलाई जातो है। माताके बीमार पड़नेसे स्तनपायी शिशु भी बीमार हो जाता है। इसी तरह मातृ खह्मपिणी गायको द्वा खिलाकर उसका दूध पीनेसे बीमार आदमीको बड़ा लाभ होता है। यह कई बार देखा गया है, कि गायको अधिक गुड़ खिलानेसे उसका दूध मीठा होता है और नीम अथवा गुरुवकी पतियाँ ख़िळानेसे गायका दुध कडवा हो जाता है।

गायोंको प्यास बहुत जब्द लग जाती है। उनकी प्यास बुकानेके लिये साफ़ जलका प्रवन्ध होना चाहिये। जिस तरह गायोंको साफ़ हवाकी आवश्यकता होती है; उसी तरह साफ पानीकी भी आवश्यकता होती है।

देशमें कई जगह गायोंके पीने लायक पानीका अभाव है। जो गायें अधिक दूध देती हैं, उनकी शरीरकी रक्षाके उपयुक्त पदार्थ उनके दूधके साथ शरीरसे निकल जाते हैं, इससे गायें बहुत कमजोर हो जाती हैं। युरोपमें इसी तरहकी गायोंको हड्डी पीसकर एक चमचा नित्य पिला देते हैं इसे खिला देनेसे उनके शरीरमें बल बना होता है। अच्छे जलकी अभाव बँगालमें बहुत अनुभव किया जाता है। बंगालके नाना स्थानोंमें मैला और बदबूदार खराब, पसड़ा हुआ और दुर्गन्ध्रयुक्त वे स्वाद जल

पीनेके कारण गायोंको नाना प्रकारकी कठिन संकामक बीमारियाँ हो जाती हैं और उनके दूध पीनेवाले भी रोगी हो जाते हैं। हमलोग भी तो इन गायोंका दूध पीकर बीमार पड़ते हैं। गायोंके बीमारीकी खबर अक्सर लोगोंको मालूम भी नहीं होती।

जिस समय व्याधिके वीजाणु शरीरमें प्रवेश करते हैं, उस समय उन गायोंका दूध पीनेसे मनुष्य भी बीमार पड़ जायेंगे, इसमें आश्चर्य-को कोई बात ही क्या है? इस लिये गायोंके पीने योग्य पानीकी व्यवस्था करना बहुत जरूरी है और गायोंको भरपेट पानी पिलाना हो कर्त्तव्य है।

# एकविंश परिच्छेद (

बन्ध्या गायंके ऋतुमती और मृतवासाकी गर्भरक्षाका उपाय.

यदि साँद्रसे संयुक्त होनेपर भी गाय गर्भवती न हो तो उसे बाँभ नहीं समभ लेना चाहिये। कोई कोई, विशेषतः बड़ी गायें छ सात बार साँद्रके साथ संयुक्त होनेपर गर्भवती होती हैं; परन्तु क्रमशः हो वर्ष तक इसी तरह साँद्रसे संयुक्त होनेपर भी गाय गर्भवती न हो तो उसे बन्ध्या समभना चाहिये। अत्यधिक पृष्टिकर खाद्य, खली और अन्यान्य प्रकारकी चीजें खानेसे गायोंके शरीरमें चर्बी बढ़ जाती है और उनका जरायुकोष चर्बीसे भर जानेके कारण उनकी जननशक्ति. कम हो जाती है। इसके सिवा फूका आदि अस्वाभाविक उपायोंद्वारा गायोंको दूहनेसे भी वे बाँभ हो जाती हैं। अस्वाभाविक प्रसव अथवा जरायुके स्थानान्तरित हो जानेसे भी गायें बाँभ हो जाती हैं।

<sup>(</sup>a) 1914, July Dairing and Dairy furming in India P. 346.

स्नायविक वा शारीरिक व्याधि और कमजोरीके कारण भी गायें वन्ध्या हो जाती है। वन्ध्या गायोंका यह वन्ध्यत्व संक्रामक होता है। वाँक गायको दलमें रखनेसे दूसरी गाय भी वाँक हो जाती हैं।

कोई कोई गाय मृतवत्सा होकर अन्तमें वांक हो जाती हैं। अत्यन्त परिश्रम, आहारकी कमी और बुढ़ापेके कारण भी गायें वांक हो जाती हैं। कभी कभी गायके पेटमें बच्चा मरकर सूख जाना है, उससे भी गाय बन्ध्या हो जाती है। जिस वंशकी गाय हो, उसी वंशके साँढ़से वार बार संयुक्त होकर भी गायें वांक हो जाती हैं।

यदि मोटी हो जानेका कारण गाय बांक हो जाये तो उसका आहार कम कर देना चाहिये। उसे कची घास या सूखी विचाली आदि खिलाना चाहिये। और उसे किसी मेहनतके काममें लगा देनेसे भी उसके शरीरकी मुटाई कम हो जाती है। बँगालमें ऐसी गायोंको हलके काममें लगा देते हैं इससे वे कमज़ीर हो जाती हैं। वन्ध्या गाय यदि बराबर साँढ़के साथ चरा करे तो ऋतुमती होकर गर्भ धारण करती है।

यदि इससे भी फल न हो तो उसे प्रति दिन १० ग्रेन सोहागा-पीस कर पाँच छः दिन तक बराबर देना चाहिये। इससे बन्ध्यत्व छूट जाता है।

साँड्से संयोग होनेपर गायको आहार नहीं देना चाहिये। और संयोग होनेसे दो दिन पहले संयोग होनेके दो दिन बाद तक बाई आरगट अथवा सुहागेका चूर्ण ५ येन खिलाना चाहिये।

गाय यदि रजसला न होती हो तो उसे कुछ दिन सूखी खली खिलाना चाहिये। इससे शीझ ही रजसला हो जायेंगी। गायोंका कोठा साफ रखनेवाली चीजें, गेहूंको भूसी या चोकर, दालकी खुदी, जुवारकी भूसी, और जुवारका व्यवहार करनेपर गायें शीझ हो ऋतुमती हो जाती हैं। गायें साधाणतः फागुन, चैत और बेशाख महीनेमें ऋतुमती होती हैं। इन महीनोंकी एकादशी त्रयोदशी, पूर्णिमा या अमावस्थाको

मुर्गी या यत कके अण्डे का पीला अँश केलेके साथ गायको बिला देनेसे शीघ्र ही ऋतुमती हो जाती है सफेद कूँच २० चूर्ण कर मधुमें मिलाकर या चीनी अथवा केलेके साथ दो तोन रोज़ बिलानेसे गाय ऋतुमती होती है। कपासका बीज (बिनौला) खिलानेसे गायका दूध बढ़ ज़ाताहै और उसके व्यवहार सी गायें ऋतुमती हो जाती हैं।

# द्वाविंश परिच्छेद् ।



#### प्रसव कार्य ।

एक श्रेण की गायें ऐसी होती हैं, जो गर्भ धारण तो करती हैं, परन्तु पाँच-छः मासके-वाद ही गर्भ गिरा देती हैं। एकवार ऐसा मृतवत्सा रोग हो जानेपर गाये वार वार ऐसा हो किया करती हैं। उस समय उन्हें इस रोगसे छुड़ाना वड़ा मुशिकल हो जाता हैं। गायको इस रोगसे छुड़ानेके लिये गापालकको वड़ी सतर्कतासे काम लेना चाहिये। नहीं तो गाय गोपालकके लिये एक उत्पात खरूप हो जाती हैं, इस गर्भपात करनेवाली गायको कभी, खली, पियाज और लहसुन आदि किसी प्रकारकी उत्ते-जक चीज नहीं खिलानी चाहिये। और गायको किसी प्रकार उत्तेजित नहीं होने देना चाहिये, ऐसे समय गायकी ओर विशेष दृष्टि रखना चाहिये, जिसमें गाय किसी तरह भयभीत न हो जाये।

एक बार गर्भपात हो जानेपर गायके प्रसव द्वारको साबुनसे अच्छी तरह धोकर 'गर्इ कारवनेट आफ़ सोडा द्रावक' नामकी डाकृरी द्वा लगाकर भी प्रसव द्वारको अच्छी तरह धोकर साफ़ कर देना चाहिये। इसके बाद जय गाय फिर गर्भवती हो तो उसे स्नान कराकर, दुग्ध पिलाकर निर्ज्जन शीतल स्थानमें रखना चाहिये। इसके अतिरिक्त स्रुक्तालमें दो एक बार साँद्रका संयोग न कराकर, तीसरी बार ऋतु-

मती होनेपर गायको साँड़के साथ संयुक्त कराना चाहिये और नियमानुसार उसे दौड़ाकर नहला देना चाहिये। इसके बाद उसे गोशालामें स्थिर भावसे रहने देना चाहिये और उस दिन गायको किसी प्रकारका खाद्य नहीं देना चाहिये। यदि आहार देनेकी नितान्त ही जकरत हो तो कची दूव खिलाना चाहि है, इस तरह गर्भधारण कर लेनेपर फिर उसके पतित होनेकी आशङ्का नहीं रहती।

## त्रयोविंश परिच्छेद ।

we the same

अच्छे वत्सके लक्षण.

जिन वरसोंके मुखसे लेकर गलकम्बल तकका चमड़ा ढीला, वक्ष-खेल गील और पेट लम्बा, कपाल चौड़ा, आँखें एक दूसरेसे कुछ दूरपर होती हैं। जिनकी नाक छोटी और ऊपरकी ओर झकी होती हैं, पैरकी गाँठें मोटी होती हैं, और गर्दन छोटी होती हैं, वे वछड़े अच्छे होते हैं। बंछड़ेकी गर्दन जितनी ही छोटी होगी वह उतना ही उत्तम होगा। परन्तु बंखियाकी गर्दन जितनी ही लम्बी होंगी वह उतनी ही अच्छी होगी। साधारणतः बंखियाओं के प्रस्तक छोटे, कान लम्बे, आँखें छोटी और परस्पर निकट होती हैं। गर्दन और दुम लम्बी होती हैं और दुमके अन्तिम सिरेपर वालोंका एक गुच्छा होता है। अच्छी बंखियोंका आकार प्रकार अच्छे बंखड़ोंकी भाँति होता है। परन्तु गर्दन लम्बी होती हैं। अच्छी बंखियोंका स्तन जन्मसे ही बड़ा और लम्बा होता है। चमड़ा अस्पन्त पतला होता है। शरीरके रोयें रेशमकी तरह नरम होते हैं। इनके सिर लम्बे होते हैं। इनको गलकम्बल नहीं होता। उनके सम्मुख का अंगःपीछेके अंगसे कुछ ऊँचा और स्थूल मालूम होता है।

# चतुर्विश परिच्छेद।

वत्स-पालन

:--::柴::--:

गायके बचोंके पालन करनेकी दो तद्वीरें हैं:—एक खाभाविक और दूसरी कृत्रिम। इमारे देशमें खामाविक उपायसे ही वत्सोंका थालन होता है। युरोप और अमेरिकामें बच्चे को माताका स्तनपान नहीं करने दिया जाता। बहुतसे लोग पैदा होते ही वचोंको बेंच देते हैं और हाथसे अथवा कलकी सहायतासे दृघ दूहते हैं। इस उपायसे वे यायका तमाम दूध पाते हैं। गाय अपने थनमें एक बूँद भी नहीं रख सकती है। इसोलिये कृतिम उपायसे काम लेते हैं। परन्तु भारतीय गायोंको उस तरह बिना वत्सके हाथसे या कलको सहायतांसे दूहना सुविधाजनक नहीं है। जबतक बचा सामने नहीं होता तवतक भारतीय गायें दूध नहीं देतीं। बहुत दिनोंकी चेष्टा, शिक्षा और अभ्यासके कारण ही जिलायती गार्थे इस तरह दूध देती हैं। अभ्यासके कारण वत्स सामने न रहनेपर भी उन्हें कोई असुविधा नहीं होती। भारतीय गायोंको इस तरह दूहनेके लिये बहुत दिनकी चेष्टा. शिक्षा और अस्यासकी जहरत है। हमारे देशमें ऋत्रिम उपायसे द्ध दूहनेकी कोई आवश्यकता भी प्रतीत नहीं होती। हमारे देशके लोग इसे निष्ठुरता सममते हैं। गायके बचेसे बचा हुआ दूध दहनेका द्रष्टान्त हमारे देशके लिये थोडा नहीं है। बचे के लिये गायके मनमें जो वात्सल्य भाव उत्पन्न होता है उससे जो दूध देती है और कृतिम उपायसे वलपूर्विक जो दूध निकाला जाता है, उसके गुणमें बड़ा फर्क होता है। बत्सोंको यत्नके साथ पालन करना उचित है। क्योंकि वत्सोंपर गीवंशकी भविष्य उन्नति निर्भर करती हैं। बचोंके बाँधनेका स्थान सदैव साफ रखना चाहिये। वशोंके बाँधनेका स्थान

पेसा होना चाहिये, जहाँ दिनको रोशनी और हवा जानेकी पूरी गुंजा-इश हो। वर्षा, गर्भी और सर्दोंसे वचोंको तकलीफ़ न होने पावे, इसकी पूरी व्यवश्वा करनी चाहिये। हमारे देशमें खाभाविक उपायों द्वाना वचोंका पालन करना कुछ कप्रकर नहीं होता। थोड़ासा यह्न करनेसे ही वचे स्वस्थ और सवल होकर वढ़ जाते हैं।

#### पंचविंश परिच्छेद।

-333 TEEF----

वत्सपालन करनेके स्वाभाविक उपाय।

प्रसन्न होनेपर बच्चेको पोवाल बिछाकर या चटाईके ऊपर रखना चाहिये, ताकि उसकी देहमें मही न लगते पावे। कारण यह हैं, कि गाय वचे को चारकर उसे सुखा देती है। जब गाय वत्सको चारती है तभी . वह खड़ा हो सकता है। वस्सके मुँहमें थोडासा पोवाल लगामकी तरह लगाकर बाँध देना चाहिये। इससे वह मुँह हिलाता रहेगा, जिससे उसके जबड़े (दाढ़) मजबूत होंगे। जब बचा खड़ा हो जाय तो गायके थनमेंसे थोड़ासा दूघ दूहकर फॅक देनेके वाद उसे स्तन पान करने देना चाहिये। यदि बचा स्तनपान न कर सके तो दो उँगली उसके मुँहमें डालकर उसे स्तनपान करनेकी शिक्षा देनी चाहिये। गाय और बच्चे की एकही जगृह रहते देना चाहिये। उसके बाद एक सप्ताहतक बचें के पी लेनेके बाद गायके धनमेंसे दूध दूहकर फेंक देना चाहिये। क्योंकि धनमें जहा हुआ दूध खानेसे बच्चे बीमार पड़ जाते हैं। इसके अतिरिक्त यदि थनका सब दूध न निकाला जाये तो दूध नहीं उतरता और न बढ़ता ही है। परन्तु यदि कम दूध देनेवाली गाय हो तो ऐसा नहीं करना चाहिये। क्योंकि बचा ही तमाम दूध पी जाता है। जनन कार्यके लियेसाँद बताने के लिये जो बच्चे पाले जायें ईउन्हें अपनी माताका समस्त दूध

पिला कर वलिष्ट और हृष्ट पुष्ट होने देना चाहिये। वत्सको सदैव साफ़ रखना चाहिये जिसमें उसके शरीरमें ज्या कीड न होने पाये। ज्यहो तो वश्वेको फिनैल द्वारा घो देना चाहिये। वचा दंनेके वाद तीन सप्ताहतफ गायको दहना नहीं चाहिये और गाय तथा वचे को बराबर एक साथ ही रहने देना चा हिये। यदि इस समय वचे को हटाकर गायको दूहनेकी नितान्त आवश्यकता पड जाये तोभी तोन घण्टेसे अधिक समय तक उसे बाँधना नहीं चाहिये। कारण यह है, कि उस समय वचेको छोड कर माताके साथ रहने देना चाहिये। जब वचा तीन हफ्तेका हो जाय तीं उसे थोडी थोडी घास खिलाना चाहिये। उस समय वचोंको द्व खिलाना ही उचिन है। एक महीनंके बाद उसे द्वके साथ गेहूँ या त्रावलकी थीड़ी भूसी भी खिलानी चाहिये। एक मासतक वश्चेको माताका दूध भरपेट पीने देना चाहिये। जब वचा डेड महीनेका हो जाये, तो उसे कची घासके साथ गेहुँ, चना, जो या दालकी खुदी और भूसी भी खिलाना चाहिये। मेहुँ और जौ आदिकी खुद्दो भिंजाकर खिलाना चाहिये। वश्वे भी उमर तीन महीने भी हो जानेपर बश्चेकी दोनों बक्क दृह सकते हैं। इस समय उसे कची घास खिलाना चाहिये और गाय-को दूह होनेके वाद् वच्चेको एक घएटातक उसके साथ रहने देना चाहिये। इस समय गेहँको भूसी पावमर, चना एक पाव, तीसीकी खली एक पायतक दी जा सकती है। जब यच्चा चार महीनेका हो जाये तो कमशः अनाजकी मात्रा कम करके उसे खली और घास खिलाना चाहिये। पाँचवे महींने दाना और भूसी एकदम बन्दकर केवल खली और घास ही देना चाहिये। परन्त वच्चेको खली अधिक नहीं खिलाना चाहिये। क्योंकि अधिक खली खिलानेसे वच्चेके सिरमें चक्कर आने लगता है।

छ मासकी उमरमें खलीके साथ बच्चेको सूखी घास आदि दी जा सकती है। परन्तु सरसोंकी खली और सूखी घासके बदले केवल हरी घास ही दी जाय तो अधिक लाभकी सम्भावना रहती है। परन्तु यदि

हरी घास न मिल सके तो सूखी घास दी जा सकती है। बहतसे लोग जवतक वच्चेको दुध नहीं छुड़ाते तनतक उसे सुली घास या भूसा नहीं खिलाते। वच्चेको खानेकी चीजोंके साथ नमक और गन्धक बराबर देते जाना चाहिये। बच्छेको भरसक वाँघ कर न रखना ही अच्छा है। वहतसे गोपालक ऐसे निठ्र होते हैं, जो बच्चे को दूध या दूसरी कोई चीज यथेष्ठ नहीं देते। इससे वचे क्रमशः रोगी और दुर्वल हो जाते हैं। इस तरहके वच्चे जीते रहकर भविष्यमें उनसे अच्छी गाय उत्पन्न नहीं होती है। आहारपर ही वचोंकी शरीरका बल आकृति, प्रकृति, गठन और बल और रङ्गहप आदि निर्मर होता है। पूर्ण भोजन पानेपर गायें और बैल अधिक सुन्दर और सुडौल होते हैं, इसमें कोई सन्देह नहीं। आहारके अभावके कारण यदि बछड़े मर जायें तो इससे बड़ी हानि होती है। यदि वे जीते रहें तो लाभकी बड़ी सम्माय । है। बछडेके मर जानेसे .गायका दूध सुख जाता है और गायके बाँम हो जानेकी सम्मावना रहती है। ऐसी गायें दूसरी बार प्रसव करनेपर कम द्रध देती हैं। और कोई कोई गाय फिर प्रसव ही नहीं करतो हैं। अतएव गायके बचोंको बड़ी द्यासे पालन करना चाहिये। उनका स्वभाव और अस्यास उनके प्रतिपालक परही निर्मर करता है। वकेना बछडोंको उनका आदर करना चाहिये। सांढ़ वचेका आहर करते समय उनकी पीठ या पूँछपर हाथ न देना चाहिये। उनको न छूना हो अच्छा है।

# षट्।वेंश परिच्छेद ।

# बत्स-पालनके कृत्रिम उपाय |

--\*-:o:-\*--

प्रसवके समय यदि गाय दैवात् मर जाय जो वश्वेको पवाल या चटाईपर लिटाकर खूच पोंछकर साफ कर देना चाहिये। उसके बांद छित्रम (विलायती) प्रथाके अनुसार उसे दूध पिलाना चाहिये। उस नवप्रसूत मातृहीना वछहेको दो अँगुलियोंके सहारे किसी नई वियाई हुई गायका दूध पिलाना चाहिये। यदि तुरन्त वियाई गायका दूध न मिले तो वतकके अण्डेका सफेद अँश एक चमच रेंडीका तेल, डेढ़ पाव दूध और एक पाव गरम जल मिलाकर इसी तरह दिनमें दो तीन बार नित्य पिलाना चाहिये।

वचे को सुलाकर या खड़ाकर उसके मुँहमें दो अँगुनी डालकर चमच अथवा शीशीसे उपर्युक्त चीज पिलाना चाहिये। चार पाँच दिनके बाद उसे ऐसा अभ्यास कराना चाहिये, जिसमें वह स्वयं पात्रमें मुँह लगाकर पी सके। बछड़े पहले पहल स्वयं पीना खाना नहीं चाहते। वैसी हालतमें उनके मुँहमें उँगली डालकर धीरे धीरे उनका मुँह नीचे फूकाना चाहिये। चार दिनके बाद उन्हें दूध पिलाना चाहिये और दूधकी मात्र बढ़ानी चाहिये। इसी प्रकार प्रति दिन सबेरे, दोपहरको और शामको बच्चे को आहार कराना चाहिये। बच्चेको जहाँ रखा जाय उस स्थानको साफ़ और गरम रखना चाहिये। उसके सोनेके लिये खड़पात बिछा देना चाहिये। स्थान ऐसा ढालुआँ होना चाहिये, जिसमें मलमूत्र बहकर नीचे चला जाय।

तीन सप्ताहके बाद वरस धीरे धीरे घास खाना आरम्भ करता है। उस समय उसे थोड़ी थोड़ी हरी और नरमं घास देनो चाहिये। एक महीनेकी बाद बच्चा थोड़ी थोड़ी घास खाने छग जाता है। उस समय उसे हरी घास देना चाहिये और दूधके लाथ चावलका गाढ़ा माँड़ भी मिलाकर खिलाना चाहिये।

जय वचा डेढ महीनेका हो जाये तब उसे गेहूं, चना अथवा गेहूँ दिलया बिलाना चाहिये। तीन महीनेकी उमर हो जानेपर ऊपर लिखी चीजोंके साथ थोड़ी थोड़ी खली देना भी आरम्भ करना चाहिये। वचेको खाद्य पदार्थोंके साथ थोडासा नमक और गन्धक अवश्य ही देना चाहियं। क्रमशः दूधका परिमाण घटाकर साड्का परिमाण वढा देना चाहिये। और अन्तमें जब उसकी उमर छः मासकी हो तो दध बन्द कर देना चाहिये। उसीके साथ बूट और गेहूँ आदि देना भी बन्द कर देना चाहिये। उस समय सिर्फ घास और खळी खिळाना चाहिये। दूध और खाद्य आदिका कोई परिमाण नहीं बताया गया है। बचा जितना खाकर पचा सके उतना ही उसे खिळाना चाहिये। बचेको अधिक या कम भोजन नहीं देना चाहिये। यह सभी जानते हैं, कि अधिक खानेसे वीमारी होती है और कम खानेसे कमगोरी होती है। विलायतवाले भातके माडकी जगह नीचे लिखी हुई चीजें मिलाकर बचे को खिलाते हैं। पहले दिन नौ सेर पानीमें एक सेर तीसी मिला देते हैं, सबेरे उसे पाव घण्टे तक पकाते हैं। जब वह पक जाता है तो उसमें पावभर ग्रेहा पानीमें घोलकर और पकाकर उसमें मिला देते हैं। उसके बाद उसे हिला देते हैं, जिसमें वह जम न जाय। उसके बाद उसे बच्चे को अखिळाते हैं। इस देशमें भी बच्चे को उसी प्रकारका खाद्य दिया जा सकता है। गोपालकोंकी असावधान-नाके कारण बहुतसे बछड़े मर जाते हैं। बच्चोंको यत्नसे नहीं रक्खा जाता। शीत और गर्मीसे बचानेको कोई तदवीर नहीं करते हैं। इसीसे बहुतसे बच्चे अकालमें ही मर जाते हैं।

## सप्तविंश परिच्छेद।

--->3@G-**>**---

#### वछियोंका प्रतिपालन ।

- \*: - : \*:-

बिखयोंको खब अच्छी तरह खिलाना चाहिये। गायकी तरह उन्हें भी नियमानसार आहार कराना उचित है। उनके खिलानेका फल हाथों हाथ प्राप्त हो जाता है । प्रचुर परिमाणमें अच्छा खाना खिछा-नेसे गायोंकी परिपाक-शक्ति बढती है इसलिये जहांतक सम्भव हो बिछियोंको पृष्टिकर खाना बिलाना चाहिये। बिछियोंका मोटा और पष्ट होना क्षति जनक नहीं होता। परन्त इस बात पर अवश्य ही ध्यान रखना चाहिये, कि बिछयां शीघ्र ही बढकर अकाल पकता न प्राप्त कर छैं। इङ्गलैण्डमें किस जातिकी गायका वजन कितना होना चाहिये उसका एक नमूना (मडेल) गोसमितियाँ द्वारा प्रस्तुत किया जाता है। उसी तरह हमारे देशकी गायोंके लिये भी मडेल ( नमूना ) बनाकर उसीके अनुसार गाय और बैल पैदा करनेकी चेष्टा की जा सकती है और जबतक बछिया उस मडेलके अनुसार मोटी और पुष्ट न हो सके तवतक उसे बराबर पुष्टिकर भोजन देते रहना चाहिये। अत्यधिक मोटो गायोंकी दुध देनेवाली शक्ति कम हो जाती है। इसिलिये इस बात पर ध्यान रखना होता है कि जिसभें गायें अत्यधिक मोटी न हो जायें। उसी तरह बाछियोंपर भी ध्यान रखना चाहिये। यह निश्चय हैं, कि भोजन पर ही गोजातिकी उन्नति निर्भर करती है। उत्तम आहार-विहार द्वारा ही गोजातिके मूल्यकी वृद्धि होती है। बहुतोंका ऐसा भ्रम विश्वास है, कि एक अच्छी गायगोशालामें रख देनेसे ही सब गार्ये अच्छी हो जातो हैं। बरसातमें अच्छी जातिकी गायको साधारण गायोंके साथ असतर्कभावसे रखना कदापि उचित नहीं है। कोई अच्छी गाय यदि गोशालामें आये, तो उसे वैसा ही आहार आदि देना चाहिये,

जैसा, कि वह पहले पाती रही हो। उसके सिवा समस्त गायोंके आहार विहारकी व्यवस्था भी वैसी ही कर छेनी चाहिये। यदि इस नियमका प्रतिपालन किया जाये तो निश्चय ही गोजातिकी उन्नति होती है। पालको बाछियोंकी ओर गोपालकोंको सदैव नजर रखनी चाहिये ताकि वे भविष्यमें गाय होकर किसी खराव गायकी तरह आचरण न करने पायें। दुष्ट गायें दुहनेके समय थनमें हाथ नहीं लगाने देतीं, लात चलाती हैं या सींग द्वारा मारती हैं। इस तरहका खराब अभ्यास कुशिक्षाके कारण पड़ जाता है। बछड़े और बछियोंकी प्रथम शिक्षा गोपालकको उनका प्यार करना है। भीत न होकर मालिक यदि बछड़े और बाछियोंके प्रति कर भाव न दिखायें तो बच्चे कदापि उनके आदर और प्यारकी उपेक्षा नहीं करेंगे और न उसे देखकर भयभीत ही होंगे। यदि जी भर उनका आदर और प्यार किया जाये, अपने हाथसे उन्हें भोजन खिलाया जाये तो वे सहज ही वशीभूत हो जाते हैं और बुळानेपर ख़ुशीसे नाचकर दुम उठाकर मालिकके निकट आ जाते हैं, उसके शरीरको चाटते हैं अथवा उसके शरीरको सिर द्वारा स्पर्शकर अपना प्रेम प्रकट करते हैं।

इस प्रनथके प्रनथकारको अपने बछड़ोंसे इसी तरहका प्रेम व्यवहार प्राप्त होता है। प्रनथकारने देखा है, कि कलकत्ता हाईकोर्टके वकील वाबू ताराकिशोर चौधरी एम० ए० बी० एल० की एक बछिया उनकी आवाज़ सुनते ही दुम उठाकर उनकी देहपर चढ़नेकी चेष्टा करती थी और आदर और प्रेमसे विह्वल हो जाती थी। गायें बहुत जल्द पोस मानती हैं, पशु जीवनकी स्वाभाविक आदतें छोड़कर शान्त और शिष्ट हो जाती हैं। सम्पूर्ण खराब आदतें छोड़कर गृह पालित पशुओंका स्वभाव प्राप्त कर लेती हैं। इस महोपकारी कार्यके लिये गोपालकको खूब चेष्टा करनी चाहिये। इस वाणिज्यका फल और लाभ अच्छा बछड़ा प्राप्त करना है। गोस्वामियोंकी द्या, ममता और मृदुता द्वारा ही इस प्रकारके गुण गायोंमें आते हैं।

# चतुर्थ खग्ड।

# प्रथम परिच्छेद ।

गो-शाला —(Dairy)

\*\*-:-%:-

वैठे वैठे केवल मथुरा,. वृन्दावन और उत्तर दक्षिणके गी-गृहों का नाम स्मरण करनेसे श्रन्य प्राय निज्जींव भारतीय गोवंशकी पुनः उन्नति नहीं हो सकती। गोजानिके पुनर्जीवन पर भारतवासियोंका पुनरर्जी-वन भी निर्भर है। भारतीयोंकी शारीरिक, मानसिक, आर्थिक और पारमार्थिक उन्नति गोजातिपर ही निर्भर करती है। इसीलिये भारत वासियोंको कमर कस :कर गोजातिको पुनर्जीवित करनेमें लग जाना चाहिये। इस समय ब्राह्मण, क्षत्रिय, वैश्य और शृद्ध सवको मिलकर, गोप वनकर भारतमें पुतः गोजातिको संस्थापित करना चाहिये । वशिष्ठ और भृगुक्ती भांति ब्राह्मणगण यदि गोपाळनेके लिये प्राण दान करनेको तय्यार हों, राजविं जनककी भांति, क्षत्रियगण राजा महाराजा और जमीन्दार यदि किर गायोंके पालने पर ध्यान दें और गोपालनके कार्यमें मनोनिवेश करें, तो सीता स्वह्मिणी लक्सी स्वर्गसे आकर भारतवर्षको पुनः लक्ष्मी स्त्रो द्वारा विभूषित करेंगी। वैश्य धर्म्भ वणिकवृत्ति परायण विलायतवाले, गोपालनमें अपनी समवेत चेष्टा, ज्ञातवल, बुद्धिवल, और अर्थवल, नियोजित करते हैं। इसीसे उनके अर्थकी प्रभूत वृद्धि हुई है और इसीसे आज वे लाखों रुपये देकर एक गाय खरीदनेमें समर्थ और व्यक्त हो रहे हैं।

एक दिन भारतवर्षमें कोर्त्तवीर्य्य और विश्वामित्रने एक एक गायके लिये अपना समस्त राजपाट दे देना चाहा था। परन्तु गोपाल- कोंने गायोंके बदले राज्य लेनेसे इन्कार कर दिया। आजकल इङ्गलेएड, अमेरिका और आस्ट्रेलियाके गोपालकगण लाखों रुपये खर्च कर गाये खरोदते हैं।

यूरोपके राजे महाराजे अपनी परीक्षित सिवा दूसरी गायोंका दूध नहीं पीते। और हमारे देशके अधिवासी जिसके तिसके हाथके दूध यहाँतक कि घृतसार यून्य विलायती दूध तक खा लेते हैं। युरोपवाले दूधका सार भाग निकाल कर स्वयं भोग करते हैं और अपना उच्छिष्ट अंश चीनी मिलाकर जमा देते हैं, वही हमारे देशमें आता है और हम वही उच्छिष्ट बहुत दिनोंका जमा हुआ दूध सहर्ष व्यवहार करते हैं। उसी उच्छिष्ट और बहुत दिनोंके जमे हुए दूध द्वारा हमलोग अपने वच्चोंकी जीवन रक्षा करते हैं। दूधके दाममें ही हमलोग जमे हुए दूधमें मिली चोनी मी खरीदते हैं। वह जमा हुआ दूध मैंसका है, या भेड़ वकरीका है, या शूकर कूचाका है इस बातपर जरा भी विचार नहीं करते। जाति और समाज निर्जीव होकर कुम्भकर्णों की मांति सो रही है। दूधके नामसे जो चीज मुंहमें डाल दी जाती है, उसे आंख मुंदकर खालेते हैं और दैहिक मानसिक और धर्मबल खो रहे हैं। यदि हमारी कुम्भकर्णों नींद न टूटेगी तो हमारे सोनेका भारत नष्ट हो जायेगा।

कृषिजीवी और गोपालकगण आर्य्य कहलाते हैं और इनके अतिरिक्त जातियोंको अनार्य्य कहते हैं। आजकल हमलोग अपनेको आर्य्य, आर्य्य, कहकर चिल्लाते हैं, परन्तु आर्य्य रीति-रिवाजोंको छोड़कर, शरीरकी धूल काड़कर, गायोंको खदेड़ हमलोग आर्य्य होना चाहते हैं। गो-चिहीन होकर भी गोखामी होना चाहते हैं, गोविहीन होकर भो गोप गरिमा करते किरते हैं। गोष्ठ नहीं हैं, पर गोष्टी (खान्दान) की उन्नति की चेष्टामें लगे हैं। गो त्यागकर गौतमके वंशज बननेका दावा कर रहे हैं। गोघाती होकर गोविन्दका भजन कर गोलोक जानेकी आकांक्स कर रहे हैं। गो जातिको विलुस कर गोपालकी आराधना कर रहे हैं। आज भी गोपाल और गौतम वंशी बुद्ध भारतके अवतारांमें क्षेष्ठ अवतार कहे जाते हैं। आज भी भारतमें भोंसले, गायकवाड़ वा गोकूमार वंश आधुनिक राजाओंमें उज्ज्वल नक्षत्र रूपसे मौजूद हैं। इतनेपर भी क्यों हमलोग गोपालनसे घृणा करते हैं? गोपालनसे घृणा करनेपर भारतकी उन्नतिकी आशा सुदूर पराहत समकता चाहिये। यदि कोई भगीरथ, पांच जन्य और वेण बजाकर गोमुखी गङ्गाके प्रवाहमें अथवा गोमतीके पवित्र सिल्ल प्रवाहको भाँति भारतमें पुनः गोप्रवाह जारी कर सकें, तो आर्यवंश आर्थावर्नामें फिर जाग उठेगा।

समवाय समिति (Co-operative Society) स्थापित कर, गोशाला या Dairy द्वारा गो-जातिकी उन्नति करना चाहिये। यदि ऐसा किया जाये, तो हमारी सदय सरकार भी अवश्य ही इधर विशेष दृष्टि रखेगी। भारत विशेषतः बङ्गालमें प्रायः सब जगह रुपयेका चार पाँच सेर दूध विकता है। भारतीय अच्छी गायका दाम १५०) या २००) होता है। यदि एक गाय दस महीनेतक प्रतिदिन आठ सेर दूध दिया करे तो मानो वह प्रतिदिन कमसे कम २)का दूध देती है। एक गायकी खुराक और रुपयेका सुद आदि मिलाकर अधिकसे अधिक एक रुपया रख लिया जाय तो भी सब खर्च आदि निकालकर ३००) रुपया फी गाय प्राप्त होगा और गाय भी मौजूद रहेगी। इससे अधिक और क्या लाभ हो सकता है।

इङ्गलैएंड, अमेरिका और यूरोप, आस्ट्रेलिया और न्यूजिलैएड आदि देशोंमें गायोंका दाम बहुत है। वहाँ नौकरों और गोसेवकोंको तनख़्वाह भारतको अपेक्षा बहु । अधिक देनी पड़ती है। वहाँ खाद्य पदार्थों का मूल्य भी अधिक है और भूमिका किराया हो अधिक देना पड़ता है। इन खानोंमें जासीं, गारन्सो, लिङ्कलन साराय, लाल गायोंसे भारतीय हिसार, मुलतान, सिन्धु, मोख्टगोमेरी, जिर, गुजरात और काठियावाड़ की गायें यदि सयल रखी जायें तो दूध देनेमें किसीसे कम नहीं होतीं। विदेशी गायोंके २५ से ४० पौएड दूधमें एक पौएड मक्खन होता है। निकलता है। मक्खन निकालनेका खर्च भी युरोप और अमेरिकाकी अपेक्षा यहाँ कम पड़ता है। इङ्गलैएडमें एक पौण्ड मक्खनका दाम एक शिलिङ्ग या एक शिलिङ्ग (१) दो पेन्स होता है। अमेरिकामें इतने मक्खनका दाम बारहसे बीस सेएटतक होता (२) है। किन्तु भारतमें एक पौण्ड मक्खनका दाम १) या १। होता है। इङ्गलैंएडमें ५ सेर दूधका दाम अधिकसे अधिक ॥ या ॥ होता है और बङ्गालमें उतने ही दूधका दाम ॥ से १। तक होता है। इङ्गलैंड आदि स्थानोंमें नाना प्रकारसे खर्चकी अधिकता होनेपर भी यहाँकी एक एक गोशालोंसे लाखों रुपयेकी आमदनी होती है तो भारतमें गोपालनका व्यवसाय लाभजनक कों नहीं होगा ?

हमारे देशमें गोशालाओं की कमीका प्रधान कारण गही है, कि हम लोग व्यवसाय वाणिज्यको समक्षते ही नहीं। हम गोपालन करनेसे घृणा करते हैं; हमने वैश्य वृत्ति छोड़कर दासत्व, नौकरीको ही सब कम्मों का सार समक्ष लिया है। हमारे देशके चरवाहे निरक्षर मूर्ख और घृण्यजीव हैं। उनमें किसी तरहकों व्यवसाय बुद्धि या ज्ञान नहीं है, वही आजकल गोपालनके लिये नियुक्त किये जाते हैं। हमारे देशके शिक्षित और बुद्धिमान, किसी खाहबकी गोशालामें, २०) २५ की हिंसाब लिखनेकी नौकरी कर लेंगे, परन्तु गोपालन कर अथवा एक गोशाला स्थापित कर दही, दूघ, घी और मक्खनका कारोबार नहीं कर सकते। अङ्गरेज अपना देश छोड़कर प्राचीन महाद्वीपके उत्तर पश्चिम भान्त इङ्गलैंडसे अपने देशकी माया छोड़कर उस महाद्वीपके पूर्व दक्षिण प्रान्त, आस्ट्रेलिया और नरमांस मोजी (२) न्यूजिलैंडमें जाकर गो-शालाके स्थापित करते हैं और लाखों करोड़ों स्थयेका कारबार करते हैं।

<sup>(</sup>१) एक शिलिंग नारह आनेके बराबर होता है। (२) एक सेगट दो पैसेके बराबर होता है।

<sup>(</sup>२) प्रिया महादेशके दित्रण पूर्व प्रान्तते श्रस्ट्रेलिया ३००० मील दूर है। न्युजिलैगड श्रास्ट्रेलियाते १००० मील दिल्ला पूर्व कोनेमें हैं।

हमारे देशके आसाम तथा कुमिल्ला, त्रिपुरा, ढाका भावल परगना, मयमनसिंह, रंगपुर, दिनाजपुर, राजशाही, बांकुड़ा, मेदिनीपुर, छोटा नाग पुर, बैजनाथ प्रभृति स्थानोंमें नाम मात्र मालगुजारोपर सात आठसौ विगहा भूमि मिल सकती है। इन स्थानोंमें १०० गायें रखकर, यहाँके शिक्षितोंको सलाहसे यदि कोई गोशाला स्थापित कर घो दूध और मक्खनका रोजग.र आरम्भ करे, और युरोपोय वैज्ञानिक प्रणालीका अवलम्बनकर गोपालन, गोजनन आरम्भ करें तो शीघ्र ही भारतीय सुरिभयोंका पुन: अविभाव हो सकता है। और पीछे पीछे लक्ष्मी भी धन-धान्य लेकर आवेंगी। उसीके साथ अमृतभाण्ड हाथमें लिये हुए भगवान धन्वन्तरी भी भारतमें प्रगट होंगे। इस तरहके उद्योगकर्त्ताके गलेमें खयं देवराज आकर अम्लान मन्दारकी माला पहनावेंगे। उद्योग करनेवाले धन्य होंगे, समग्र भारत वासी धन्य होंगे हमारी स्वांदापि गरीयसी जन्मभूमि उन्हें सुपुत्र समक्ष कर ग्रहण करेगी।

कार्यारम्भ करनेसे पहले ही कतिपय विषयोंपर मनोयोग करनेकी जरूरत है। पहले पाश्चात्य देशवासियोंका गिशाला (Dairy) परिचालन विषयक अधीन और सम्पूर्ण ज्ञान प्राप्त मनुष्योंकी आवश्यकता है। गोशालाका तत्वावधान ऐसे मनुष्यके हाथ होना चाहिये, जो इङ्गलेण्डकी गोशालाओंमें रहकर या भारतकी सरकारो गोशालाओंमें रह कर गोपालनका हाल जानता हो। गोशालामें परिश्रम, कर्मठ और सच्चा आदमी नियुक्त करना चाहिये। निरक्षर मूर्खोंको यह काम सौंपकर बैठनेसे काम विगड़ जायेगा। टूसरो---मूलधन। इस कार्यके के लिये मूलधनकी आवश्यकता है। त्रिपुराके महाराज प्रति विगहा चार आना मालगुजारी लेकर हजारों विगहे जमोनका वन्दोबस्त कर रहे हैं यदि ५।७ वर्षकी मालगुजारी माफ हो अथवा २०१५ वर्षके लिये जमीन भाड़ेपर ली जाये और खरीदी न जाये तो मूलधनमें भी कमी हो सकती है। क्योंकि जमीन खरीदनेके लिये बहुत रुपयेकी

आवश्यकता होती है। १००, ५०, या कमसे कम ३० गायें रखकर पहछे कार्य्य आरम्भ किया जाये तो शीघ्र ही लाभ मालूम होगा। दस बारह हजार रुपयेके मूलधनसे कार्य्य आरम्भ किया जाये तो और भी लाभकी सम्भावना है।

कुछ अधिक एक शताब्दीसे पहले (१) आस्ट्रे लियाके पहले गवर्न-रने चार गायें एक बैल और एक बछड़ा लेकर गोशाला स्थापित की थी। आजकल वहाँ ८१७४०० गाये हैं; जिनका अन्दाजी दाम ५१८९९५०००) होता है। इसके अलावे बहुतसी गाये वहांसे पृथिवीके अन्य देशोंमें चली गई हैं।

गोशाला किसी ऊँचो जमीनपर स्थापित करना चाहिये। जिसमें खूब वर्षा होनेपर भी वह स्थान स्था ही रहे जल मग्न न हो। पानीके निकासके लिये गोशालाके चारो तरफ मोरियां होनी चाहियें। गायोंके चरनेके लिये काफ़ी मैदान होना चाहिये। प्रत्येक गायके लिये दे। बीगहा जमीन काफ़ी है। इस भूमिका तिहाई अंश गायोंके चरनेके लिये और बाकी तिहाई गेहूं, जब और जुआर आदि उत्पन्न करना चाहिये। गायोंके चरनेका स्थान गोशालाके निकट ही रहना चाहिये। गोशाला यदि शहर अथवा रेलवे स्टेशनके पास हो तो और अच्छी बात है। गोशालाको निकट ही गोष्ठिशहोना चाहिये और दूध न देनेवाली गायें तथा बछड़ोंको वहां छोड़ देना चाहिये।

इस देशको गोशाल ओंके लिये इसो देशकी गायें भी अच्छी हैं। परन्तु जहाँतक हो सके अच्छी गायें हो रखनी चाहियें। स्काटलैंड की आयार शायर गायोंके सिवा और कोई भी विदेशो गाय

<sup>(1)</sup> Little more than a century has passed since the modest beginning of the present mammoth herds were made, the first Governor of the Botany Bay convict settlement, landing an initial consignment of stock, which included I bull, 4 cows, I calf. At the beginning of 1906, there were in the whole of Australia 8178000 head of cattle, the value of which was computed at £. 3485000.

S. Cyclopeadia of M. Agriculture v 2. p 5.

इस देशके जलवायुके उपयुक्त नहीं। देशी गायोंमें ऐसी गायों चुन लेना चाहिये, जो प्रतिदिन कमसे कम दस सेर दूध देतीं हों? यदि १५ सेर या २० सेर दूध देनेवाली गायों मिल जायों तो और भी अच्छा। बहुतसी गायों १०११ महीने तक और कुछ १६ महीने तक दूध देती हैं। और कोई कोई गाय पांच छः महीनेसे अधिक दूध नहीं देती हैं। उनमें जितनी ही अच्छी मिल सकें लेना चाहिये। पहले कुछ खर्च अधिक होगा; परन्तु अन्तमें फल अच्छा होगा। क्योंकि गायोंकी खरीद पर गंशालाका फलाफल निर्भर रहता है।

गोशालाको अच्छी दूध देनेवाली गायोंको कभी भी बेचना न चाहिये; क्योंकि एक गाय प्रसव करनेके तीन चार महीनेके बाद ही गर्भ धारण करती है और उसके बाद भी आठ दस महीने तक दूध दिया करती है। केवल तीन महीने तक दूध नहीं देती। इसके सिवा कुछ गायें ऐसी भी होती हैं, जो प्रसवके दो तीन दिन पहले तक दूध दिया करती हैं इसलिये अपनी गाय बेंचकर दूसरी खरीदना अच्छा नहीं। विशेष्य जायों प्रसवके दो चार दिन पहले तक दूध देती हैं उन्हें बेंच देनेका कोई कारण नहीं है। गोजातिका आदर करनेसे वे सहज ही पोस मानती हैं। जब गाय मालिक और चरवाहेको पहचान लेती हैं, तब परिचितको बेचना और दूसरी गाय लाना किसी तरह उचित नहीं है।

गोशालाकी गायोंको ठीक समय पर आहार कराना चाहिये। इनका स्नानाहार और व्यायाम निर्झारित समय पर ही होना आवश्यक है गायोंको सदैव साफ़ सुथरी रखना उचित है। इस बातपर विशेष दृष्टि रखना आवश्यक है कि इनके शरीरमें कीचड़ और गोदर आदि न लगने पावे। इनकी सेवाके लिये निर्दिष्ठ नौकर रहना चाहिये। गायोंके प्रति द्या, ममता और स्नेह करनेसे वे भी उसका प्रतिदान देती हैं।

प्रत्येक गोशालामें अपना साँढ़ रखकर गायोंकी गर्भरक्षा करानी चाहिये। यह साँढ़ जितना ही अच्छा होगा, उतना ही अच्छा बच्चा भी पैदा होगा। पहले ही कहा जा चुका है, कि गायोंकी उन्नति साढ़ों पर ही निर्भर है, अतएव जहाँतक बन पड़े साँढ़ अच्छा ही रखना चाहिये। प्रथम श्रेणीके हिसार, काठियावाड, मीण्टगोमरी, या गुजराती साँढ़ होना ही अच्छा है। गोशास्त्रामें संकर गोजाति उत्पन्न करना हो तो उसके सम्बन्धमें अन्यात्र सिखा गया है।

## द्वितीय परिच्छेद ।

पाश्चात्य देशोंकी गोशाळा सम्बन्धीय नियमावली।

#### पचास नियम।

--:0:---

- (१) गोशालाके अध्यक्षको, गोशाला सम्बन्धीय समस्त नवीनता पूर्ण साहित्यको अध्ययन करना चाहिये।
- (२) गायें, गोपालक गोशाला तथा गोशालाकी तमाम चीजोंकी सफाईकी ओर अध्यक्षकों तीब्र दृष्टि रखनी चाहिये।
- (३) जिन्हें कोई संक्रामक (फैलनेवाली) बीमारी हो गई हो उन्हें गायें तथा दूधसे अलग रखना चाहियें।
- (४) गोशालामें केवल गोजातिको ही रखना चाहिये। गोशालाकी दीवालके नीचे अथवा कड़ियोंपर दूसरी चीजें नहीं रखनी चाहिये।
- (५) गो-गृहमें रोशनी, हवा और नाबदानका काफ़ी बन्दोवस्त होना चाहिये।
  - (६) भींगी हुई तथा मैली शय्यापर गायोंको नहीं सुलाना चाहिये।
- (9) तीव्र गन्धवाली कोई चीज़ गोशालामें नहीं रखनी चाहिये। गोबरकी ढेर रखनेका स्थान गोशालासे दूर और छिपा हुआ होना चाहिये तथा गोबर और गोमूत्र गोशालासे जब्द जब्द हटाते रहना चाहिये।

- (८) गोशालाकी दीवारोंपर वर्षमें एक या दोवार चूना कली कराना चाहिये। गोवरको प्रतिदिन महीसे छिपा देना चाहिये।
- (६) गायोंको दूहनेसे पहले उन्हें सूबी अथवा घूल मही मिली हुई चीजें कभी नहीं खानको देनी चाहियें। चारेमें यदि घूल मिट्टी हो तो उसे घोकर साफ़ कर देना चाहिये।
- (१०) गार्थोंको दूहनेसे पहले गो-गृहको अच्छी तरह साफ़ कर उसमें हवाका प्रवेश . होने देना चाहिये। गर्मीके दिनोंमें गो'गृहोंमें पानीका छिड़काव कराना चाहिये।
- (११) गोशालाके जिस स्थानमें दूध रखा जाता हो उसे सदैव साफ़ रखना चाहिये।
- (१२) विज्ञ चिकित्सक द्वारा वर्षमें एक या दोवार गायोंकी परीक्षा करानी चाहिये।
- (१३) यदि किसी गायके . वीमार हो जानेका सन्देह हो तो उसे तुरन्त ही अलग कर देना चाहिये।
- (१४) गायोंको दूहनेसे पहले या उन्हें खिलानेसे पहले दौड़ाना उचित नहीं। दूहनेके समय तथा खिलानेके समय उन्हें घीर गतिसे हटाकर दूहने और खाद्य स्थानमें लेजाना चाहिये।
- (१५) कटोरता पूर्विक, चिल्लाकर गायोंको खदेड़ना गाली देकर, वृथा उत्पात मचाकर गायोंको उत्तेजित करना वड़ा ही अनुचित है। आन्धी तूफ़ान, वर्षा, तथा शीतके समय गायोंको बाहर कमी नहीं। छोड़ना चाहिये।
  - (१६) गायोंका भोजन हठात् बद्छना नहीं चाहिये !
- (१७) गायों को भोजन देनेमें कंजूसी नहीं करना चाहिये, जहाँतक ही सके उन्हें ताजी चीजें खिळानी चाहिये। सड़ी या भुकड़ी लगी हुई चीजें गायको कभी नहीं खिळानी चाहिये।
  - (१८) खूब साफ़ और ताज़ा पानीका काफी बन्दोबस्त रखना चाहिये।

वासी अथवा बहुत ढंढा पानी गायोंको नहीं पिलाना चाहिये।

- (१६) गोगृहोंमें नमक ऐसी जगह रख देना चाहिये, जिसमें गायें अपनी इच्छानुसार उसे खा सकें।
- (२०) पियाज़, करमकल्ला और मूली गायको दूहनेके बाद खिलाना चाहिये। इसके सिवा और किसी समय ये चीजें नहीं देनी चाहिये।
- (२१) गायकी सब देह अच्छी तरह साफ़ रखनी चाहिये। यदि थनके पासके रोओंकी सफ़ाई असानीसे न हो सके तो उन्हें कैंचीसे छांट देना चाहिये।
- (२२) प्रसवके २० दिन पहले और प्रसवके पांच दिन बादका दूध व्यवहार करना चाहिये।
- (२३) गायोंके दूहनेवालेके सब प्रकारसे साफ़ सुथरा रहना चाहिये। गायको दूहनेसे पहले दूहनेवालेको तम्बाकू नहीं पीना चाहिये। गोदोहनसे पहले हाथ घोकर और साफ़ कपड़ेसे पींछकर दूहने-में हाथ लगाना चाहिये।
- (२४) गोदोहनसे पहले दूहनेवालेको एक साफ़ कपड़ा पहन लेना चाहिये और फिर उस कपड़ेको उतार कर रख देना चाहिये, केवल दूहनेके समय ही उस कपड़ेको व्यवहार करना चाहिये।
- (२५) दूहनेसे पहले थनको ब्रुश कर लेना चाहिये और उसके बाद एक भींजे गमछेसे उसे पोंछ लेना चाहिये।
- (२६) शान्त भावसे, तेजीसे, सफ़ाईसे और सम्पूर्ण रूपसे गायोंको दूहना चाहिये। अनावश्यक शोर और समय बरबाद करना गायें पसन्द् नहीं करतीं। सवेरे और शामको एक ही समय और एक ही प्रणालीसे गोदोहन करना चाहिये।
- (२९) गायके प्रत्येक स्तनसे पहले थोड़ासा दूध निकालकर फेंक देना चाहिये। क्योंकि उसमें पानीका अंश अधिक रहता है। उसमें कोई सार पदार्थ नहीं होता। वह दूसरे दूधमें मिलकर उसे भी नष्ट कर सकता है। (इस देशमें वह दूध बल्लड़ेको पिलाया जाता है।)

- (२८) यदि दूहनेके समय किसी गायके दूधमें रक्त हो, उसका रंग अस्वामाविक हो तो उसे फेंक देना चाहिये।
- (२६) गायोंको सुखे हाथोंसे दूहना चाहिये। दूहनेवाछेके हाथमें दूध नहीं लगना चाहिये।
- (३०) दूहनेके समय विल्ली, कुत्ते या दूसरे किसी जानवरको गायके निकट नहीं रहने देना चाहिये।
- (३१) यदि दूधमें कोई खराब चीज पड़ जाये तो ऊपरका अंश फेंक कर बाकी रख लेना अनुचित है। ऐसी हालतमें सब दूध फेंक देना ही उचित है।
- (३<sup>०</sup>) हर एक गायका दूध रोज तौलक्र उसके परिमाणका हिसाब रखना चाहिये। सप्ताहमें एक गायके दूधमें कितना मक्खन होता है। उसका एक हिसाव रखना चाहिये।

#### (३३) दूधकी हिफाजत।

गायको दूहनेपर दूध फौरन वहाँसे हटाकर किसी दूसरे स्थानपर रख देना चाहिये और ऐसे स्थानमें रखना चाहिये जो साफ़ और हवा-दार हो। दूधका वरतन भरनेकी राह देखना ठीक नहीं है।

- (३४) गायको दूहनेके बाद तुरत ही दूधको पलालेन, रूई, या धातुके ढकनेसे देना चाहिये।
- (३५) गो-दोहनके बाद ही दूधको (aerated) और ठंढा कर छेना चाहिये। यदि इसके छिये पात्र आदि तुरन्त न मिले तो पहले दूधको निर्मल वायुमें रख देना चाहिये। यदि दूधको जहाज द्वारा कहीं भेजना हो तो ४५ डिग्री और नहीं भेजना हो तो ६० डिग्री ठंढा कर छेना चाहिये।
- (३६) दोहन करने पर तुरन्त ही दूधको ढक देना भी अच्छा नहीं। कुछ ठंढा हो जानेपर हँकना चाहिये।
- (३७) यदि दूधके बरतनका ढकना न हो तो उसे साफ़ कपड़ेसे ढँककर रखना चाहिये। ताकि उसमें कोई कीड़ा मकोड़ा आदि न पड़ने पावे।

- (३८) यदि उस दूधको गुदाममें रखनेकी जहरत हो तो ऐसे गुदाममें रखना चाहिये जो साफ़ हवादार और शीतल हो। दूधको ताजे पानीसे भरे हुए होजमें बरतन समेत रख देना चाहिये। (जिस होजमें दूध रखा जाय उसका पानी रोज़ बदल देना चाहिये। ) दूधमेंसे यदि कीम निकालना हो तो टीनकी मथनी द्वारा मक्खन निकालना चाहिये।
- (३६) रातमें दूधको आवृत्त स्थानमें रखना चाहिये। जिसमें वरसातका पानी दूधके वरतनमें न पड़े। गरमके दिनोंमें दृधका पात्र ठंढे पानीके होजमें रख देना चाहिये।
- (४०) ठंढे दूधके साथ ताजा दूध मिलाकर रखना ठीक नहीं है।
  - (४१) दूधको जमने देना उचित नहीं है।
- (४२) किसी अवस्थामें दूध नष्ट न हो, इसके लिये उसमें कोई चीज मिलाना उचित नहीं है।
- ( ४३ ) खरीददारको अच्छा दूध ही देना चाहिये । गर्मोके दिनोंमें दो बार ( सबेरे और शामको ) देना चाहिये ।
- (४४) यदि दूधको कहीं दूर स्थानमें भेजना हो तो स्प्रिङ्गवाले पात्रमें रखकर भेजना चाहिये।
- (४५) गर्मीके दिनोंमें यदि गाड़ीमें दूध भेजना हो तो उसके वरतनका मुंह भींगे कपड़ेसे ढँककर भेजना चाहिये।
- ( ४६) पात्र—गोशालाके बरतन धातुके और खूब साफ़ होने चाहिये। पात्रका बाहरी और भीतरी अंश सर्बदा साफ़ रखना, चाहिये। पात्रके जोड़ोंको अच्छी तरह साफ़ रखना चाहिये और अच्छी तरह जोड़ दिये हुए होना चाहिये।
- ( ४७ ) दूध वेचनेवाले पात्रमें गोशालेका क्रुड़ा आदि कभी नहीं -रखना चाहिये। क्रीम निकाला हुआ पानी और छानाके जलपर नजर रखनीं चाहिये।

- (४८) क्रीम निकाले हुए जलका पात्र जिस समय गोशालामें आवे, उसी समय उसे साफ़ करदेना चाहिये।
- (४६) गोशालेमें जितने धातुषात्र हों, उन्हें पहले किञ्चित् गरम पानीसे धोना चाहिये और उक्षमें परिष्कारक द्रव्य भी मिलाना चाहिये। उसके बाद ब्रशसे अच्छी तरह रगड़कर फिर अच्छे जलसे धो लेना चाहिये और गरम जलसे भाफ़ द्वारा बरतनोंको साफ़ करलेना चाहिये।
- (५०) बरतनोंको घोकर घूपमें सुखालेना चाहिये और हवा भी अच्छी तरह लगा लेना चाहिये।

#### तृतीय परिच्छेद।

## गोष्ठ या गोचरभूमि।

भारतमें आजकल चारें किये विषम समस्या उस्थित हो रही है। इस पर सरकार, राजा महागजा तथा देशके धिनयोंका विशेष ध्यान आरुष्ट होना चाहिये। भारतीय प्रजागण गोचर भूमिकी आवश्यकताकों नहीं समकती। उनकी गायें अनाहारसे या अर्द्धाहरसे मरजाती है, इस पर उनका ज़रा भी ध्यान नहीं है। उनकी गाये घरोंमें या रास्तें के किनारे बंधी रहती हैं और निकटके धानके खेतोंकी और अथवा अन्य किसी शस्य खेतकी ओर टकटकी लगाये देखा करती हैं। यह कहना भी अनुचित न होगा, कि उनके खानेका कोई बन्दोवस्त नहीं है। इसका फल यह हो रहा है, कि गायें खाने विना सूखी जा रही हैं। और वें इतनी कमजोर होईगई हैं, कि उनके द्वारा किसी प्रकारका परिश्रमका कार्य्य होना असम्भव हो रहा हैं। प्रति वर्ष गोजाति इतनी नष्ट हो रही है, कि किसानोंको खेतीके कामके लिये बैलोंका मिलना मुश्कल

हो रहा है। कहीं कहीं तो वेचारे किसान मालगुजारी देने और अपना खर्च चलानेमें भी अशक्त हो रहे हैं।

गोचरभूमि छोड़नेके लिये कानून बनानेकी बड़ी जरूरत हो रही है।
यद्यपि इन कामोंके लिये कानूनका बनना बड़ां ही लज्जाजनक है,
तथापि दु:खके साथ लिखना पड़ता है, कि बिना कानून बनाये हमलोगोंके चैतन्य होनेकी आशा नहीं है। जमीन्दारों और काश्तकारोंको
बाध्य कर गोचरभूमि छुड़बाये बिना काम नहीं चलेगा प्रत्येक गायके
लिये कमसे कम एक विगहा गोचर भूमि चाहिये यदि किसी गांवमें दो
सी गायें हो तो वहां दो सी बिगहे जमीन गोचरके लिये छोड़ देनी चाहिये।
यदि किसी प्राममें २०० गाय रहे तो कमसे कम २०० बीघा गोचर भूमि
रखना उचित है। प्रत्येक गृहस्थको अपनी गायोंकी तादादके अनुसार गोचर
भूमि रखनेके लिये बाध्य करना चाहिये। जमीन्दारोंका इस जमीनके लिये
बहुत थोड़ी मालगुजारी लेनी चाहिये। खेतके मालिकको उस जमीनमें
चाराके अतिरिक्त और कोई काम नहीं करने देना चाहिये। जिलेके
माजस्ट्रेट या डिप्टी मजिस्ट्रेट गाँववालोंकी पञ्चायत द्वारा इस बातका
निश्चयकर देंगे, कि कहां कितनी भूमि गोचर छोड़ी जा सकती है।

देशके धनवान अपनी गायोंके छिये चारा खरीदा करते हैं, परन्तु कची घासका मिछना आजकल व्ययसाध्य और दुष्प्राप्यप्त हो रहा है। यदि गोचरभूमि रहे तो उसमें चारा पैदा किया जा सकता है आसानीसे घास मिछ सकती, और साछभर गायें हरी घास पासकती हैं। देहाती गायों के छिये यदि प्रति गाय एक बीगहा जमीन भी छोड़ दी जाये तो वह किसी तरह जी सकती है।

अच्छी गायके आहारका बन्दोवस्त करनेके लिये साढ़े तीन बिगहा जभीनकी आवश्यकता है। इङ्गलैण्डके किसी किसी गोपालकके मतानुसार सब प्रकारके खाद्यके लिये फी गाय सात बिगहा जमीन रखना चाहिये।

कुछ छोगोंके मतानुसार गोचर भूमिमें खाद्य पैदाकर उसीसे गोपा-

लन करना चाहिये। कुछ लोगोंके मतानुसार उस स्थानमें गीनी प्रभृति घास बो कर उसीसे गायोंके चारेका काम लेना चाहिये। और कुछ लोगोंके मतानुसार दो विगहेमें घास और वाकी पांच विगहेमें उड़द बादिकी खेती करना चाहिये। उसमें घास खड़ आदि सब चीज़ें उत्पन्न होती हैं। गोचरभूमिको खालो छाड़ना उविन नहीं। चार पांच वर्षमें एक बार चारागाहको घास आदि अच्छी तरह साफ कर देना चाहिये और उसे जोतकर खाद और गोवर आदि छोड़ना चाहिये। यदि गोचर भूमिमें जलके निकासका वन्दोवस्त हो और कभी कभी जोतकर उसमें खाद आदि दी जाय तो चारेकी कमी नहीं हो सकती। द्व तथा द्वकी जातको चालिया घास गायके लिये विशेष उपकारी और पृष्टिकर होती है। गोचर भूमिको जोतकर उलमें द्व का कर छीट देनेसे अच्छी घास पैंदा हां सकती है। विलायतीलुसर्न और क्वावरधास हमारे देशमें भी गायोंके िक्ये उपयोगी नहीं है। कुछ लोगोंके मतानुसार विलायती घास खानेसे हमारे देशकी गायें भी विलायती गायोंकी तरह दूध दे सकती हैं। परन्तु ऐसी घारणा ठीक नहीं। विलायती घाससे हमारे देशकी गायोंका खून गरम हो जाता है और दूध भी कम हो जाता है। हां सांढ़ बैल, और वाछियोंको यह घास जिलाई जा सकती है। जर्मनी देशमें बहुतसी गोचरभूमि है। सन् १८६३ और १६०० का रिटर्न देखनेसे मालूम होता है, कि जर्मनी देशमें फी सैकड़ा ६१ भाग जमीन उर्व्वरा है और बाकी ६ भाग अनुर्व्वरा है। जर्मनीमें ६५१६६५३० एकड् जमीनमें खेती हुई थी, उसमें तरह तरहकी चीज़ें और अङ्गुर आदि पैदा हुआ था। २१३६७३०० एकड़ जमीनमें घास, गोंचारणभूमि और स्थायी गोष्ठ है। ३४५६६८०० एकड़ जमीनमें वृक्ष और जङ्गल है। १२३८५३६० एकड़ भूमि अन्यान्य प्रकारसे पडी है।

इङ्गलैण्ड, स्काटलैण्ड आदि देशोंमें भूमिकी कीमत बहुत ज्यादा होती है। वहां भी बहुतसी स्थायी गोचरभूमि पड़ी है। यहां गायें बारह महीने चरा करती हैं। इङ्गलैण्डमें कुल ३२५६०३५७ एकड़ जमीनमें जलाभूमि और पहाड़ी स्थानके सिवा १०६६०६५ भूमि स्थायी गोचर भूमि है। वेल्स प्रदेशके ७७३८४४८६ एकड़ जमीन इसी तरहके खाल और पहाड़ी स्थानोंके सिवा वाकी १५२७५३४ एकड़ जमीनमें चरागाह है। स्काटलैण्डकी कुल जमीन १६६३६३७७ एकड़ है। उसमें १११२२६६ एकड़ गोचरभूमि है। इसके सिवा वहां और भी ४६७८६४० एकड़ भूमि परती पड़ी हुई है। मानवद्गीप (Isle of man) ही १८००० एकड़ भूमिमें १६८६० एकड़ जमीन स्थायी गोचर भूमि है और ६५४६३ एकड़ जमीन वहां पड़ती है।

इससे मालूम होता है, कि इङ्गलैण्ड और वेल्समें तिहाई अंशसे भी अधिक तथा मानवद्वीप और आयर्लेण्डमें आधी जमीन गोचरके लिये हैं। आयर्लेण्डकी कुल जमीनका ३।५ अंश और स्काटलैण्डका ३।५ अंश और स्काटलैण्डका ३।५ अंश खाल और पहाड़ी भूमि है। ग्रेटचूटेनके द्वीप समूहमें कुल ७७५०००० एकड़ भूमि है। जमीनमें ४६००००० में गो-खाद्य घास उत्पन्न होती है और वाकी ४३००००० एकड़ भूमि स्थायी गोचर भूमि है। वाकी कुल भूमि खाली और पहाड़ी भूमि है।

इङ्गलैण्डकी भांति स्वीटजरलैण्ड, हालेण्ड आदि युरोपके सभी राज्योंमें और उत्तरीय और दक्षिणी अमेरिकामें, आस्ट्रेलिया और न्युजी-लेण्डमें गोचारण भूमि निर्दिष्ठ है। अतपव इन देशोंको एक एक गोष्ठ कहना भी अनुचित न होगा।

अमेरिकाके युक्तराज्योंमें, विशेषतः टेकसास प्रदेशमें लीविड्नस्टोन-कैण्टीमें एल सुलिवान नामक एक गोपालकके पास आठमील लम्बी और आठ मील चौड़ो गोचरभूमि है। इस स्थानमें साहबकी ३२ गोशालायें हैं। प्रत्येक गोशालाके लिये एक कप्तान और दो लेफ्टिनेएट रहते हैं और सब गोशालाओं के लिये एक कमाण्डर-इन-चीफ़ है। उस देशमें कितनी गोचर भूमि है और उस देशके लोग कितनी गायोंका पालन करते हैं, वह उसी देशके एक जिलेके गोपालकका नाम और उसकी पाली हुई गो संख्या देखनेसे सहज ही मालूम हो जायेगा। उपर्युक्त टेकलास प्रदेशके प्रसिद्ध गोपालक जाँन हिटसन साहबके पास पचास हजार, जोन चेग़ांल साहबके पास तीस हजार, कोगिन्स और पार्कके पास वीस हजार, जेम्सल्लीनके पास पन्द्रह हजार, राबर्टश्लोनके पास वारह हजार, चैस रिवार्सके पास १०००० हजार मार्टिन चाइल्डर्सके पास दस हजार विलियम हिटसनके पास आठ हजार, जोनसन साहबके पास आठ हजार और जार्ज्ज वीवर्सके पास छ हजार गायें हैं। इन देशोंको अपेक्षा हमारे देशमें गायोंकी संख्या कितनी कम है, वह इस हिसाबसे अच्छी तरह मालूम हो जाती है। (१)

न्युजिलेण्डमें ६७०४०४०६४० एकड़ जमोन है, जिसमें २७२०००० एकड़ भूमि चारागाहके लिये छ इ दी गई है। इसके अलावे और भी बहुत सी भूमि खाल आदिके खयालसे पड़ती छोड़दी गई है। इसके सिवा जिस जमोनमें खेती हाती है, वहां भो गायोंक लिये चारा उत्पन्न किया जाता है। \*

<sup>(1)</sup> In the United States \* \* there are vast tracts in that country devoted to cattle raising. The New York Tribune, discoursing on farming in the west, mentions that "Mr. L Sullivan has, in Livingstone Country, Illinois, a farm 8 (Eight) miles square containing 40,960 acres (64 Sections Government Survey). This great area is subdivided into 32 farms of 1280 acres each. Each farm has a Captain and first and second Lieutenants, all under the control of a Commander-in-Chief. " \*

Speaking of the immense scale in which cattle-raising is carried on in Texas, it is stated that among the large cattle-raisers, are John Hittson, who has 50000 head of Cattle, Willium Hittson, who has 8000, George Beavers 6000, Chas. Reavers, 10,000, James Brown 15000, C. I. Johnson 8000, Roberts Sloaus, 12000, Coggins and Parks 20,000, Martin Childers, 10000 and John Chesholm 33,000. The entire number of cattle owned in Texas is nearly 40,00000.

<sup>(</sup>Vide Macdonald's Cattle, Shoep and Deer, page 194 and 195)

<sup>\*</sup> The area of the dominion is 104.751 square miles, or 67040640 acres of which 28000000 acre agricultural land and 27200000 acres pastoral land.

<sup>(</sup>Vide Standard Cyclopedea of Modern Agriculture page 88, Volume 9)

भारतमें गोष्ट या गोचरकी कभी नहीं थी। समस्त भारतको यदि एक प्रकार्ण्ड गोचरभूमि कहा जाय तो कोई अयुक्ति न होगी।

गोचरभूमि रखे विना गोरक्षानहीं हो सकती। यह अधःपतितजाति एक दिन इस वातको अच्छो तरह समकती थी। सर्व श्रेष्ट स्मृतिकार महर्षि मनुने विधान किया था, कि गांवकी चारो ओर सौ धनु अर्थात् चार सौ हाथ स्थान गोचरके लिये छोड़कर प्रामकी स्थापना करनी चाहिये। यदि नगर वसाना हो तो उसका तिगुना स्थान चारों ओर गोग्रासके लिये छोड़ देना चाहिये। गोग्रासके लिये निर्दृष्ट भूमिके निकट चारा रोपकर, उसके चारों ओर खूब ऊँचा और घना बेड़ा स्थापित कर देना चाहिये। बेड़ा इतना ऊँचा होना चाहिये जिसमें उसके भोतरकी चीज ऊँटको भी दिखाई न पड़े। छेद घना ऐसा होना चाहिये जिसमें स्थार और कूत्ता आदि उसमें मुँह न डाल सकें। यदि स्थामी ऐसा वेड़ा न बनावे तो उसकी फसल चर जानेपर कोई चरवाहा दोषी नहीं समका जा सकता। (१)

(१) धनुग्रतं परिहारो ग्रामस्य स्थात् सभन्ततः सम्यापातास्त्रयोवापि त्रिगुगो नगरस्य तु तत्रापरिवृतं धान्यं विहिंस्युः पग्रवो यदि न तत्र प्रग्येदग्डं नृपतिः पशुरिक्तिगाम् वृत्तिं तत्र प्रकुर्वीत यामुष्ट्रो न विलोकयेत् छिद्रक्च वारयेत् सर्व्व श्वश्कर मुस्वानुगम्

> मनुसंहिता । श्रष्टम् श्रध्याय धनुशतं परीनाहो शामो ज्ञ त्रान्तरं भवेत् द्वे शते कर्कटस्य स्यात्रगरस्य चतुःशतं ।

> २ य ऋ०१७० श्लोंक । याज्ञवल्क्य ग्रामेच्छ्रया ग्रीप्रचारो भूमि राजवर्शनवा

> > २ २४० १६६ श्लोक। याज्ञवल्क्य

ग्रटन्यः पर्व्वताः पुग्यास्तीर्था न्यायतनानित्र i सर्व्वान्यस्वामिकान्याहुर्न हितेषु परिग्रहः॥

४ ग्रन॰ १६ श्लोक उशना संहिता।

महर्षि याज्ञवल्क्यने भी गोचारण-भूमि छोड़नेका विधान दिया है। ऊशना संहितामें भी .....पर्वत और अरण्य आदि स्थान सर्व साधारणकी सम्पत्ति निर्द्धाति किये गये हैं।

गोचरभूमि चार भागोंमें विभक्तकी जा सकती है।

- (१) अच्छे अनाज उत्पन्न करने वाले खेतमें चारे लायक चीजें, विलायती गीनी आदि अथवा अपने देशकी दूव आदि उत्पन्नकर गायोंको खिलाना चाहिये। यह घास दो तीन महीनेपर काट लेनेके लायक हो जाती है और उसे गायोंको चरा भी सकते हैं।
- (२) चारेकी खेतो न करनेपर भी वहां गायें चराई जा सकती हैं। किन्तु उससे उतना लाभ नहीं होता। पृथिवीमें जो सार पदार्थ होते हैं, वह बारवार घासके रूपमें परिणत होने पर उसमें सार पदार्थ उतना अधिक नहीं रहता और इस लिये गोचरभूमिमें खाद देकर चारा उत्पन्न करना, गायोंको रक्षा लिये उपयोगी होता है। हड्डी पीसकर जो खाद बनाया जाता है, उससे जो चारा उत्पन्न होता है, वह गायोंके लिये विशेष उपयोगी होता है।

#### इड्डीमें नौचे लिखो चीजें होती हैं:---

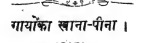
लाईम	५१ भाग।
मेग्ने सिया	₹`"
फास्फरिक पसिड	₹८ <sub>%</sub>
कार्वोलिक एसिड	. 8,4 "
अन्यान्य पदार्थ	ક,ષ "

१०० पदार्थ

हड्डीका चूर्ण और उसका आधा डाईल्युटेड सलफरीक एसिडके साथ उसका चौगुना पानी मिलाकर दो दिन खिर भावसे रख देनेसे सुपरफास्फेट तैयार हो जाते हैं। यह सबसे अच्छा खाद होता है। एक भाग सुपरक्रस्फेट सौ भाग जलमें मिलाकर खेतमें छिड़क देनेसे खूब घास पैदा होती है।

- (३) खालसे सड़ा हुआ जल निकालकर उसमें गोयानों नामक खाद डाल देनेसे गायोंके खाने लायक चारा उत्पन्न होता है। यह खाद स्वभावतः वड़ा हो उत्तेजक होता है। मोङ्गो और गीली जमीनके लियं ही वह अच्छा होता है। बलवान उर्व्वरा भूमिमें यह खाद डालनेसे घासोंकी जड़ नष्ट हो जाती है। जिपसम (Gypsum) नामक खाद भी घासकी जमीनके लियं अच्छा होता है।
- (४) पहाड़ी भूमिमें नाला खोदकर उसे गोचारणके उपयुक्त बना सकते हैं।

## चतुर्थ परिच्छेद।



गायोंके पीनेका पानी और भोजनकी चीज़ोंका परिमाण और समय निर्दिष्ट रहना आवश्यक है। क्वोंकि आहारके समय और परिमाणकी कमी वेशी गायोंके खास्थके लिये हानिकारक होती है। विशेषतः दुग्धवती गायोंके खानेपीनेके नियमोंमें वाधा पड़नेसे उनका दूध ही बन्द हो जाता है। इनके भोजन करनेका खान और भोजन देनेवाले आदमीके बदलनेसे भी अक्सर दूधमें कमी हो जाती है। इस बातको अच्छी तरह लक्ष्यमें रखकर गायोंके भोजनके समय ओर भोजनका परिमाण निर्दिष्ट रखना चाहिये। गायोंको सबेरे ६ बजे और शामको मरपेट भोजन कराना खाहिये। सबेरे शिखाहार और शाकको चराना अच्छा होता है।

साँढ़, बैल, गाय, बाछियां, वांक गाय, और दूध न देनेवाली गायको भिन्न भिन्न परिमाणसे भोजन देना चाहिये। इस पुस्तकके तीसरे खल्ड-में साँढ़ और गाय आदिके भोजनका परिमाण आदि लिखा गया है।

गोजाति बड़ी तृष्णातुर जीव होती है। अतः इन्हें भरपेट साफ़ पानी पिलाना चाहिये।

#### पञ्चम् परिच्छेद् ।

गोगास.

(गीनी घासकी खेती।

यह इस देशकी गायोंके लिये विशेष उपयोगी घास होती हैं। यह घास लरम महीमें पैदा होती हैं। यह बीज और लती दोनोंसे उत्पक्ष होती हैं। जब वोजसे उत्पन्न होती हैं तो पहले बीजको खेतमें बिखेरकर उससे चारा (या बीहन) उत्पन्न किया जाता है। जब उसका पौधा आधा हाथका हो जाता है तो खेतको अच्छी जोतकर खूब खाद देकर धाई अङ्गुलीके अन्तरपर उसे रोपत हैं। फागुन और चैतमें खेतको जोतकर बैसास जेटमें खाद देते हैं, उसके बाद बरसातमें रोपत हैं। यह घास जाड़ा और गर्मोंके दिनोंमें भी रोपन की जा सकती हैं। यरन्तु उस समय जलसे सींचनेकी आवश्यकता होती है। लत्ती लगानेकी तरकीब यह है, कि जब घास तयार हो जाती है तो उसके उपरका तीन हिस्सा काट लिया जाता है और बाकी एक हिस्सा खेतमें छोड़ दिया जाता है। गीनी घास एक बार रोपनेसे बहुत दिन तक खिलाई जाती है। बाकी नीचेका भाग जो बाकी रह जाता है, वह दो महीने बाद फिर पनपकर बढ़ जाता है। इस एक बिगहामें एक वर्षके भीतर कमीबेश २०० मन गिनी घास उत्पन्न हो सकती है।

#### (कासावा घासकी खेतो)

श्रीयम प्रधान देशोंके उपयोगो और भी एक तरहकी एक घास खेतीसे पैदा होती है। यह सोंठ जातीय घास होती है। दो अंश मट्टी कासावा घासकी खेतीके उपयुक्त होती है। गीनी घासकी छताकी तरह इसकी जड़ें रोपो जाती हैं। आठ दस मासके बाद जड़ उठानेके छायक हो जातो है। इसी मूलसे पालो तैयार होता है। वह गायोंका उत्कृष्ट भोजन है। कसावा दो प्रकारका होता है। (१) मीठा और (२) कड़वा। कड़वा कसावा गला छेनेसे खादके उपयुक्त बनाया जाता है।

क्रोवर, लूसार्न, सेनफोर्न मेडिक, वियाना और आल्फा आल्फा आदि विलायती घासोंके बीज खरीदनेसे मिल सकते हैं। यदि इन घासोंकी खेतो कीजाय, तो इस देशमें प्रचुर गोखाद्य पैदा हो सकता है। क्रोवर बड़ा पुष्टिकर घास होता है। परन्तु नियमानुसार हड़ीके चूर्ण आदिका खाद देनेसे क्रोवर घास बहुत उत्पन्न हो सकती हैं।

## षण्ट परिच्छेद।

साइलो और साइलेज. (Silo and Silage)

गायोंको ताज़ी घास बिलानेकी आवश्यकताके बारेमें पहले ही लिखा जा चुका है। किन्तु बारहो महीने ताजी घास बिलाना सहज नहीं हैं। इङ्गलैंड आदि देशोंमें साइलो तैयार कर उसमें कच्ची घास रखी जाती है। चारो ओर मजबूत प्राचीरसे घिरेहुए आधार विशेषका नाम है साईलो है। प्राचीर ऐसी होनी चाहिये जो सदीं और हवाको रोक सके। उसमें बहुत दिनों तक घास कच्ची अवस्थामें रखी जा सकती है। साईलोको कच्ची आसका मोला कह सकते हैं। साईलो इस

तरहका बनाया जाता है, जिससे बड़ी आसानीसे घास निकाली और रखी जा सकती। उसका भीतरो भाग ऐसा चिकना होता है, कि उसमें घास दृढ़ रूपसे रखी जा सकती है। साइलो ताप परिचायक पशार्थों द्वारा बनाना चाहिये और इतना मजबूत होना चाहिये, कि जिसमें उसके प्रत्येक वर्गइश्चमें मानो भार सहन कर सके।

साद्रलोका आकार—अभिज्ञतासे मालूम हुआ है, कि साइ लोका आकार गोला होना अच्छा होता है। जबतक उसमें हवा प्रवेश नहीं कर सकती तबतक उसमें रखी हुई घास हिफाजतसे रहती है। हवाके प्रवेश करनेसे घास कुछ नष्ट हो जाती है।

सादू लो वन! नेके उपकारण—साइलो लकड़ी ईंट और सीमेएटसे बनता है। जमीन खोदकर या जमीनके ऊपर साइलो बनाया जासकता है। भारतवर्षकी अवस्थाके अनुसार जमीनमें कुएँ की तरह गड़हा खोदकर साइलो बनाना अच्छा होगा। महीके अन्दरका साइलो दीवारदार कुएकी तरह बनाना सुविधा जनक होता है। साइलोकी दीवार-के भोतरकी ओर सीमेएटका पलस्तर देना अच्छा होता है। यदि विशेष खर्च करनेकी समाई हो तो जमीनके उपर साइलो बनाया जा सकताहै।

#### साद्रलोका परिमाण और परिसर।

साइलोकी गहराई १६ फीट और व्यास १० फीटसे कम नहीं होना चाहिये। जमीनके नीचे साइलोकी गहराई पानीकी तह (वाटर लेकल) के कुछ ऊपर तक होनी चाहिये। अर्थात् जिस जमीनमें १२ फीटके अन्दर पानी हो वहाँ, साइलो १० फीट गहरा बनाना चाहिये। इस तरह बाटर लेकिले दो फीट ऊपर ही साइलोका पेंदा रखना उचित है। साइलोके अन्दरसे घास निकालनेके लिये दो फीट गोलाकार रास्ता रखना चाहिये। इसी रास्तेसे मजदूरे आवश्यकतानुसार घास निकाल सकते हैं। साइलो जितना गम्भोर हो उतना ही अच्छा होता है। क्योंकि

भासमें अपर जितना ही भार पड़ता हैं, वह उतनी ही अच्छी रहती हैं।
१६ फीट गहरे साइलोकी अपेक्षा ३२ फीट गहरे साइलो में अधिक घास
धरती है। गायोंकी तादादके अनुसार साइलो भी छोटा बड़ा बनाना
चाहिये। यदि सी गायोंके खाने लायक घास रखनी हो तो साइलोकी
गहराई ३२ फीट और व्यास २० फीट होना चाहिये। यदि ५० से
लेकर सी गायोंके लिये घास रखनी हो तो साइलोका व्यास १० से २०
फीट तक होना चाहिये। यदि १० से लेकर ५० गायें हों तो साइलोका
ध्यास १० से १६ फुटका होना चाहिये। १० से कम गायोंके लिये
साइलो बनानेमें कोई फायदा नहीं है। इसलिये भारतमें साइलो बनानेके
लिये समवाय समितियां बनानेकी आवश्यकता है। क्योंकि यहाँ
बहुतसे गोपालकोंके पास दें। ही चार गायें होती हैं।

जो स्थान पानीमें डूबता न हो, वहाँ गड़हा खोदकर उसमें दूब आदि धास रखकर महीसे खूब दबा देनेसे भी वह ताज़ी ही बनी रहती है। परन्तु इस बातका ख्याल रखना चाहिये, जिसमें गड़हेंके अन्दर बरसा-तका पानी न घुसने पावे। गड़हेंके ऊपरकी महीको ढालू बना देनेसे ही पानी ढलकर नीचे चला जाया करेगा।

साइलोमें जो घास रखी जाती है, उसे साइलेज कहते हैं। साइ-लेज गायोंके लिये अस्यन्त, पुष्टिकर और खादिष्ट घास होतो है। साइलोके अन्द्र घास दो तीन वर्ष तक बड़ी अच्छी हालतमें रह सकती है और ताजी बनी रहती है।

भुट्टा, जुवार और वाजराके पेड़में चीनी और पुष्टिकर पदार्थ अधिक होता है, इसिल्ये उन्हें साइलोंमें रखना ठीक है। सर्व प्रकारकी घास, यहाँ तक, कि जो घास गायें नहीं खातीं वह भी साइलोंमें रखकर साइलेज बना देनेसे गायें आग्रह सिहत खा लेती हैं। गायोंकी शरीरकी युष्टि और दूध देनेवाली शक्तिको बढ़ानेमें कच्ची घासकी अपेक्षा साइलेज अधिक उपयोगी होती है।

जब घास पक जाती है अथवा दानेमें जिस समय दूध पैदा हो जाता है, उसी समय उसे काटकर साइलोमें रखना चाहिये। अपरिणत अवस्थामें रखनेसे उसमें खट्टापन आजाता है। यदि अनाजका डंठा साइलों में रखना हो तो काटकर फौरन ही रखना चाहिये नहीं तो उसका स्वाद और गुण नष्ट हो जाता है। डंठा यदि सुख गया हो तो उसे पानीसे तर कर साइलोंमें रखना चाहिये। घास तथा पवाल आदिको काटकर (अर्थात एक या आधी इञ्चका टुकड़ा बनाकर) साइलोमें रखना चाहिये और रखनेसे पहले उसे खूब साफ़ कर लेना चाहिये। साइ-लोके भीतर घास रखनेके समय उसे पैरसे खूब द्वाकर र<mark>खना</mark> चाहिये। इसी तरह आठ दस दिन तक बरावर दवा दवा कर साइलोमें घास भरना चाहिये। साइलोको घाससे भर देनेके बाद नमकका पानी छींटकर उसे मट्टीसे छिपाना चाहिये। साइलोको मट्टीसे बन्द कर देनेके नाद उसे छप्पर या टीनसे ढँक देना चाहिये। साइलो चाहे जिस तरह रखा जायें, उपरकी कई इञ्च घास नष्ट हो जाती है। इसी तरह घास अत्यन्त गरम होकर वाकी घासको सिका देती है। साइलोमें रखी हुई घास सदैव व्यवहार की जा सकती है। सुगठित साइलोंमें अच्छी तरह घास रखनेसे कई वर्ष तक काम दे सकती है और ताजी बनी रहती है। पूर्वीक महीके साइलोमें साइलेज रखनेसे भी वह तीन वर्ष तंत्र रह संकती है, परन्तु जासका जो अंश महीके साथ लगा रहता है, वह कुछ नष्ट हो जाता है।

साइलोमेंसे यास निकालनेके समय उसमें गढा न कर समान भावसे यास उठा लेना चाहिये। साइलेजका विशेष गुण यह है, कि वह गमींसे पक जाता है सुस्वाद होता है और सहज ही पच जाता है, अन्यान्य खाद्यकी अपेक्षा साइलेज गायोंकी शक्तिको बढ़ाता है। जिस परिमित खानमें एक मन घास रखी जा सकती है, उतनेमें आठ दस मन साइलेज रखा जा सकता है। जिस घासको गायें अखाद्य समक्त कर छोड़ देती हैं, उसे भी यदि साइलेज बना दिया जाय तो उसे सुखाद्य समक्ष कर खाती हैं।

वह बहुत दिनों तक अच्छी अवस्थामें रखी जा सकती हैं। साइलेज अत्यन्त गरमीमें पकता है, इसिलये उसके दूषित बीजाणु नष्ट हो जाते हैं। साइलेज घास काटनेके लिये कलें होती हैं, उनकी सहायतासे बहुत थोड़े समयमें बहुत सी घास काटी जा सकती है।

#### सप्तम् परिच्छेद् ।

#### - whiteler

दूध बढ़ानेकी तरकाँब।

यह सभी जानते हैं, कि गायके थनमें दूध नहीं होता विक उसके मुँहमें होता है। अर्थात् अच्छी तरहसे खिलानेसे ही गायें अधिक परिमाणमें दूध देती हैं। परन्तु इससे यह न समक्षना चाहिये, कि सभी चीजोंसे दूध बढ़ता ही है। बहुतसी चीजें ऐसी है; जिन्हें खानेसे गायें मोटी होती हैं, परन्तु उनका दूध नहीं बढ़ता। प्रति दिन पेट भरकर हरी घास खिलानेसे दूध बढ़ता है। गायको प्रसवके एक मास पहलेसे कची घास खूब खिलाना चाहिये। प्रति दिन घासकी मात्रा थोड़ी थोड़ी बढ़ाते जाना चाहिये। प्रसवके ती तरे दिन उड़दकी दिल्या या आधा सेर, खुदी या चावल, आधा सेर, नमक एक छटांक, हत्दी आधी छटांक, पीपलिका चूर्ण १ छटांक। इन सब चीजोंको एकत्र कर पानी मिलाकर पकाना चाहिये। इसके बाद उसमें पावभर गुड़ मिलाकर कुछ गरम रहते ही, शामको गायको खिला देना चाहिये। इससे गायका दूध खूब बढ़ जाता है। यदि प्रसवके बाद दूध बन्द होकर गायका थन कठोर हो जाय तो रेंडकी पत्तीसे सेंक उतरेगा और थनकी कठोरता भी जाती रहेगी। परन्तु यह काम वड़ी सावधानीसे होना चाहिये। क्योंकि पत्ती अधिक गरम रहनेसे गायके थनमें फोड़ा पड़ जाता है। काँटानटके टुकड़ोंको नमक मिलाकर पकाकर खिलानेसे गायका दूध वहता है। पका केला और पानीमें मिलाया हुआ भात एक साथ ही खिलायें तो गायोंका दूध वढ़ जाता है वेरण्डकां छीमी पानीमें उवाल कर वहीं पानी गायको पिलानेसे भी दूध बढ़ता है।

ऊखकी गण्डेरी खिलानेसे भो गायोंका दूध वढ़ता है। ऊखका रस निकालने पर जो अंश वच जाता है, उसे खोइया कहते हैं। खोइया भी गायोंके दूघको खूव बड़ाती है। तीसीकी खली और उवाला हुआ मटर खिलानेसे भी गायका दूध वढ़ता है। उवाली हुई वांसकी पत्तियां भाधी छटांकके थोड़ीसी अजवाइन और गुड़ मिलाकर खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है। दूध देनेवाली माताके गर्भसे उत्पन्न, सांढसे यदि गर्भ रक्षा कराई जाय तो गायका दूध बढ़ जाता है। दालका धोवन विशेषतः खेसारीकी दालके धोवनमें इमली मिलाकर खिला-नेसे भी दूध बढ़ जाता है। खेसारीकी दाल अथवा चावलके साथ गेहूं उबाल कर खिलानेसे भी दूध बढ़ता है। गुड़ और कांजी मिलाकर खिलानेसे गायोंका दूध बढ़ता है। नीचे लिखी त्रीज़ोंको एकत्र कर प्रति दिन सवेरे और शामको एक या दो मुद्दी गायके आहारके साथ मिला दे से गायका दूध बढ़ता है। नाइद्रेट, आफ पोटासि-याम १ भाग, फिटकिरी १ भाग, खळी मही १ भाग, जीरा १० भाग सफेद चन्दन २ भाग, नमक १० भाग, सौंफ १० भाग और लवंग ५ भाग।

असवके कई दिन बाद दुग्ध जारन नमक पौधेको काटकर चावलकी खुद्दीके साथ उवाल कर खिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। दूध देनेवाली गायका दूध हठात् बन्द हो जाय, या हठात् उसका दूध कम हो जाय और इसका कोई सवव मालूम न हो तो पपीताकी पत्ती और उसका कचा फल एक साथ ही पीसकर चीनीके गाद या गुड़ और मैदाके साथ विलाकर जिलानेसे गायोंका दूध बढ़ता है।

गोवो और करमकलाकी पत्तियोंसे खूब दूध वढ़ता है। गाजरशलगम और मूठी बिलानेसे भी गायों का दूध खूब वढ़ता है। पपीता और पपीताके पत्तेसे भी दूध खूब बढ़ता है। पलास और सेमलका फूल बिलानेसे गायोंका दूध खूब बढ़ता है। पका वेल या कचा बेल उबाल कर बिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। इनली और खेसारीकी दाल उबाल कर बिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। इनली और खेसारीकी दाल उबाल कर बिलानेसे भी बह खूब दूध देती है। शाय और चीनीका गाद प्रिति दिन एक बार बिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। शाय और चीनीका गाद प्रिति दिन एक बार बिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। घी, मैदेदा और गुड़ मिलाकर बिलानेसे भी खूब दूध बढ़ता है। देशी शायका गाद एक दिन बिला देनेसे दूसरे ही दिन गायका दूध बढ़ जाता है। सनका फूल, महुआका फूल, घास, गुड़ या पानीमें उबाल कर बिलानेसे भी दूध बढ़ता है। आम, कटहल और शरीफाके वृक्षकी छाल पकाकर बिलानेसे दूध बढ़ता है।

आलूका पता भी गायोंका दूध बढ़ाता है। बीजवाले केलेका फल चावलके साथ उवालकर खिलानेसे भी गायका दूध बढ़ता है। यदि उपयुक्त दूध बढ़ानेवाली चीजें नियमित रूपसे गायको खिलाई जायें तो वह बहुत दिनों तक दूध देती है। गुरुचकी पसी तथा उसकी लता-काट कर खिलानेसे भी दूध खूब बढ़ता है।

डाकृर टामसनके मतानुसार डेंद्र क्रिंग भेठी गुड़ और ६ पौण्ड वार्ठी एकत्र पकाकर खिठानेसे गाय बहुत दिनों तक दूध देती है। कन्द और मूठांदि गायको पकाकर खिठाना चाहिये। उससे गायकी दूध देनेवाळी शक्ति बनी रहती है।

#### अष्टम् परिच्छेद्।

## गो-दोहन ।

गोदोहन कार्य्य दो प्रकारसे होता है। इङ्गलैण्ड और अमेरिका आदि, देशोंमें, वर्त्तमान समयमें कलकी सहायतासे दूध दूहनेका लिया जाता है। किन्तु हमारे देशोंमें हाथसे दूहने हैं इङ्गलैंड आदि देशोंमें जहाँ, कि गायके वचांको स्तन पान नहीं करने दिया जाता, वहाँ, पहले गायके थनको पानीसे धोकर फिर कपड़ेसे अच्छी तरह पोंछ लेते हैं। इसके बाद दोहन कार्य्य आरम्भ किया जाता है। किन्तु हमारे देशमें पहले बन्नेको कुछ दूर्घ पी छेने दिया जाता है। इससे दूध बड़ी आसानीसे उतर आता है। गायके वाई' ओर वैठकर दूहना चाहिये। दूध हाथ द्वारा दो तरहसे दूहा जाता है। प्रथमतः यदि गायकी स्तन बड़ी और मोटी हो तो हाथकी तीन या चार अंगुलियों द्वारा पकड़कर मुद्दीमें दवाना होता है। फिर छोड़कर द्वाना होता है; इसी तरह द्वाते और छोड़ते हुए गायका दूध दूहा जाता है। इसी तरह दूहनेसे एक वृंद तक दूध धनमें बाकी नहीं रहता। दूसरा तरीका यह है, कि अंगूठा और तर्जनीकी सहायतासे खींचकर दूध निकाला जाता है। वंग देशमें दूसरे तरी-केसे ही गायें दूही जाती हैं, किन्तु पश्चिममें और बंगालमें भैंसोंको दृहनेके लिये पहले तरीकेसे ही काम लिया जाता है। गोदोहनके समय कोई कोई विशेषतः गृहस्थ सामनेके दो स्तन पहले दहते हैं। किन्तु इस देशके गोप पहले पीछेके दो स्तन दूह लेते हैं। पश्चिम देशके अधिवासो कहीं कहीं पहले सामनेका एक स्तन दूह लेनेपर फिर सामनेका एक और पोछेका एक स्तन दूहते हैं।

कलकी सहायतासे दोहन कार्य्य करनेसे दूधमें किसी प्रकारकी मैल वा कीटाणु प्रवेश नहीं कर सकते। इसी लिये युरोप और अमे- रिकावाले कलसे गाय दूहते हैं। किन्तु कलोंका दाम बेशी होता है, और हमारे देशवासियोंको उसका अभ्यास भी नहीं है। और गायोंको उसका अभ्यास कराना भी मुशकिल है। क्योंकि कलकी सहायतासे दूध दूहनेके लिये बच्चेकी आवश्यकता नहीं पड़ती और हमारे देशकी गायें बच्चेकं। सामने देखे बिना दूहने नहीं देती। अतएव हमारे देशमें हाथ द्वारा गायोंको दूहना चाहिये।

दोहनकार्थ्य जितना शीव्र और हलके हाथों द्वारा और धीरतापूर्व्यक हो उतना ही अच्छा है। किन्तु अच्छो तरह दूहनेका कार्थ्य जाननेवाला ही यह कर सकता हैं, पहले हमारे देशमें इतने चतुर दूहनेवाले थे, जो कुहनीके आगे बाँहके ऊपर तेल भरी कटोरी खकर गाय दूह लेते परन्तु कटोरीका तेल गिरता नहीं था।

दूहनेके समय कभी भी गायको मारना नहीं चाहिये। उसके साथ हमेशा सद्य व्यवहार करना चाहिये।

दूहनेके समय इस वातका खूब ख़याल रखना चाहिये, जिसमें गाय-को किसी प्रकारकी तकलीफ़ न हो । जिस पात्रमें दूध द्हा जाय, उसे खूब साफ रखना चाहिये । गायको दूहनेके समय निर्दिष्ट रहना चाहिये और एक ही दोहक द्वारा गायको दुहनोके समय निर्दिष्ट रहना चाहिये और एक ही दोहक द्वारा गायको दुहनाना चाहिये । यदि गायका स्तन कड़ा और खुरखुरा हो तो उसमें घी या तेल लगा लेना चाहिये । हमारे देशमें गायके सामने जबतक बचा नहीं होता तबतक दूध नहीं देती । एरन्तु युरोप और अमेरिकामें सामने बचा न रहनेपर भी गायें दूही जा सकती हैं । उनके मतानुसार बत्सको अलग रखकर गाय दूहनेका अभ्यास करना चाहिये । क्योंकि यदि बचा मर जाता है तो गाय दूध देना बन्द कर देती है, इससे गृहस्थको बड़ी क्षति होती है ।

### नवम् परिच्छेद् ।

उन्नीसवीं शताब्दीमें अमेरिकाके न्यूयार्क शहरमें पहले पहल गायके स्तनमें नल लगाकर उसे रूहनेकी चेष्टा की गई। परन्तु असम्भव समन्द्र-कर वह चेष्टा छोड़ दी गई। उसके वहुत दिन बाद मेयर नामक एक अमेरिकनने गाय दूहनेकी एक कल वनाई। उसमें गायका स्तन द्या-कर उसमेंसे द्ध निकाला जाता था। उसके बाद इसी तरहकी बहुतसी कलें अमेरिका, जर्मानी, स्वीडन और डेनमार्क आदि देशों में तैयार हुई। किन्तु कर्ले बहुत ही जटिल थीं, इससे साधारण लोगोंको उन्हें व्यवहार करनेमें बड़ी असुविधा होती थी। इसके बाद इस तरहकी कलोंका व्यवहार छोड़ दिया गया और वायु निष्काशन प्रणाळीसे गो दोहनकी कल तैयार की गई। स्काटलैण्ड वासियोंने इस कलकी विशेष उन्नति की। इसी प्रणाली द्वारा स्काटलैण्डके मार्च लैण्ड साहवने सन् १८८६ में और निकलसन साहवने सन् १८६१ में गो दोहन यन्त्र आविष्कृत किया। परन्तु इस प्रकारकी कलों द्वारा दुध दुहनेसे गायके थनमें रक्त सञ्चालन होनेमें वाघा उपिश्वत होने लगी तथा उनका थन और स्तन सङ्कचित होने छगे, इसिछिये सन् १८६५ इस्तीमें डाकृर छिएडने एक दूसरी कल बनायी। परन्तु उनकी कल बड़ी जटिल थी, उसमें खर्च भी बहुत पड़ता था और उसे साफ करना भी बड़ा कठिन था, इसिलिये ग्लास्गोक्ते केनेडी और लारेन्स नामक व्यक्तियोंने अपनी समवेत चेष्टा द्वारा एक "केनेड़ी छारेन्स युनिवर्सछ मिल्कर" नामकी कछ बनाई। उसके बाद सन् १६०७ में वेव्स नामक एक अँगरेज़ने उसी प्रणाली द्वारा एक कल बनाई। इन कलोंकी सहायतासे एक साथ ही दो गायें केवल पांच सात मिनिटोंमें दूही जा सकती हैं। इन कलों द्वारा गायके स्त-

नोंसे वैसे ही दूध निकाला जा सकता है, जिस तरह चूसकर वचे दूध पीते हैं। चाहे कितनी ही चेष्टा क्यों न की जाये। कलकी सहायतासे गायके थनमेंसे समस्त दूध निकाल लेना वड़ा ही कितन काम है। किन्तु बच्चा चूसकर थनका सब दूध निकाल लेता है। और यदि गायके धनमेंसे कुल दूध निकाल न लिया जाय, तो स्तनोंमें दूध जम जाता है और धनमें नाना प्रकारकी बीमारियाँ पैदा हो जाती हैं। कलकी सहायतासे दूहनेके पहले भी हाथ द्वारा पहले और अन्तमें थोड़ा दूध निकाल लिया जाता है। कल लगा कर लगा कर होता है, कि गाय शीध ही दूध देना बन्द कर देती है और इस तरहके दूहे हुए दूधमें मक्खनका हिस्सा बहुत थोड़ा होता है।

आजकल इङ्गलैएडमें "ओमेगा" नामकी एक कल बनी है। इससे पहलेकी सब कलोंकी अपेक्षा यह कल अच्छी समभी गई है और उसके बनानेवालेको प्रदर्शनियों द्वारा पुरस्कार दिया गया है। यदि कोई चाहे तो इस कलको मंगाकर परीक्षा कर सकता है।

# दशम् परिच्छेद ।

स्नान।

गायोंको सदा साफ सुधरी रखना चाहिये। यदि वे नीरोग हो तो गर्मीके दिनेमें सप्ताहमें एक या दो दिन, वर्षा कालमें सप्ताहमें एक दिन और जाड़ेमें कमसे कम महीनेमें एक बार उन्हें नहला देना चाहिये। जिस दिन अच्छी धूप हो उसी दिन गायको नहलाना चाहिये। नहलानेके बाद गायका शरीर अच्छी तरहसे पोछ देना चाहिये। गायको देहमें शीत न लगने पाये, इसकी ओर खूब ध्यान रखना चाहिये। इस बातका खूब ख्याल रखना चाहिये, कि दुग्धवती गायकी देहमें विशेषतः उसके धनमें ठंढा न लगने पाये।

#### एकादश परिच्छेद ।

#### प्रसाधन ( Grooming )

white were

गायका शरीर प्रतिदिन ब्रशहारा अच्छी तरह साफ कर देना चाहिये। गायोंकी ऐहमें अब्हें और जूएं आदि लगकर उनका खून पीया करती हैं। यदि प्रति दिन ब्रशसे गायोंका शरीर साफ कर दिया जाय तो ये की हैं नहीं लगने पाते। गायें बहुत जल्दी ही नाराज हो जाती हैं। इन की होंके शरीरमें पड़ जानेसे गायें नियमानुसार दूध नहीं देतीं। शरीरसे इन की होंको निकाल देनेसे गायें बहुत खुश होती हैं। गायोंका दूध देना उनके मनकी प्रसन्नता और खच्छन्दनापर बहुत कुछ निर्भर करता है। इनके शरीरकी धूल और मही प्रतिदिन साफ करते रहनेसे उनके मनकी प्रसन्नता और खच्छन्दता खूब बढ़ती है।

इससे उनकी दूध देनेको शक्ति वनी रहती है। गायोंको अटर्ड नामक जो कीड़ा लग जाता है, उसे हाथसे छुड़ा देनेकी जरूरत पड़ती है। गाये अपनी देहके बहुतसे स्थानोंको चाटकर साफ कर लिया करती है। किन्तु गलेको नहीं चाट सकती । उनका गला हाथसे सहलानेसे वे बहुत प्रसन्न होती हैं। यदि गायको प्रसन्न और वशीभृत करना हो तो उनका गला सहलाना चाहिये, इससे वे बहुत प्रसन्न होती हैं। जो सहलाता है, उसके हाथार गर्दन रखकर गाये आँखें बन्द कर लेती हैं। गायोंके बचोंको भी इसी प्रकार ब्रशके द्वारा प्रतिदिन साफ कर देना चाहिये। इससे वे सहज ही मनुष्यके वशीभृत होते हैं।

## द्वादश परिच्छेद।

169 We 21

व्यायाम.

-: 非一: - 非:-

गायोंका शरीर नीरोग और कार्यक्षम बनाये रखनेके लिये, भोजन पचनेके लिये और क्ष्याकी बृद्धिके लिये गायोंको नियमानुसार परिश्रम कराना बहुत जरूरी है। गाड़ी और हलके बैल यथेष्ट परिश्रम करते हैं, अतः उनके लिये व्यायामकी आवश्यकता नहीं होतीः परन्तु यदि कामकी कमीके कारण ये बेकार पड़े रहते हों तो उन्हें भी व्यायाम कराना चाहिये। दुध देनेवाली गायोंको यथा नियम परिश्रम कराना आवश्यक है। क्योंकि परिश्रम न करनेसे उनके शरीरमें यथानियम रक्त संचालन नहीं होता. दुध देनेकी शक्ति कम हो जाती है, गोशाला रूप कारागारमें दिनरात पड़ी रहनेके कारण भूख कम हो जाती है, परिपाक शक्ति घट जाती है और वे बीमार पड़जाती हैं। अतएव गायोंको प्रति दिन खतन्त्रता पूर्व्वक वरागाहमें छोड़ देना चाहिये। इससे वे अपनी इच्छापूर्विक दौड़ती किरती हैं और अपने अंगप्रत्यंगको संचालित कर सकती हैं। इसीसे प्रायः देखा जाता है, कि जो गायें दिनरात एक ही जगह बैठकर घास बाती हैं, उन्हें यदि छोड़ दिया जाय तो वे पूँछ उठाकर एक बार खुव दौड़ती है। गायोंकी यह सामयिक उत्तेजना केवल १५।२० मिनिटके किये होती है। (१) दुग्धहीन गायों, बिख्यों और बछडोंको यदि वर्षा और कड़ी धूप न हो तो चरागाहमें तमाम दिन छोड़ देना चाहिये। वहाँ वे अपनी इच्छानुसार चर सकते हैं और दीड़ धूप मचाकर व्यायाम भी करते हैं। चरागाहमें यदि छप्परके घर हों तो वहाँ वे घ्प आदिके

<sup>(</sup>१) गायकी इस सामयिक उत्तेजनाको बङ्गालकी साधारण भाषामें ''बेङ्गाई'' और बिहार तथा संयुक्तप्रान्तमें जहां तक्षां ''माकना' कहते हैं।

समयं विश्राम कर सकते हैं। अथवा यदि वहाँ वड़के वड़े पेड़ हों तो उसकी छायामें भी धूप और वर्शके समय बैठ सकते हैं। बैलोंको व्यायाम कराना बहुत जरूरी हैं। नहीं तो थोड़े ही दिनोंमें उनके पेटमें चर्बी बढ़ जाती हैं और वे अकर्मण्य हो जाते हैं। इसलिये उन्हें प्रति दिन व्यायाम कराना चाहिये। उन्हें किसी हरकी गाड़ीमें जोतकर या दूसरे किसी तरीकेसे परिश्रम कराना चाहिये।

मैदानमें दूसरी गायों या बैलोंके साथ उन्हें छोड़ देना खतरनाक होता है। क्योंकि बैलोंका खभाव कोपयुक्त होता है, वे पालके अन्य पशुओंपर और कभी कभी आदमियोंपर भी आक्रमण कर बैठते हैं और तीक्ष्ण सींगोंद्वारा उन्हें घायल कर देते हैं। अतएव उन्हें ४०।५० हाथ-की खूब मजबूत रस्सीसे बाँधकर मैदानमें छोड़ना चाहिये। या दीवाल युक्त आँगनमें छोड़ देनेसे वे कुछ नुकसान नहीं कर सकते और चल फिरकर व्यायाम भी कर सकते हैं।

#### त्रयोदश परिच्छेद।

#### विश्रांम और निद्वा

गायोंको नियमानुसार विश्राम करने और सोनेकी भी आवश्यकता होती है। दुग्धवती गायोंके सोने और विश्राम करनेमें यदि किसी तरहका व्याघात उपस्थित होतो वे नियमित दूध नहीं देती। यदि रातमें वे सो न सकें तो सबेरे दूध नहीं देती। यदि किसी दिन गाय दूध न दे तो सबेरे सबसे पहले इस बातका पता लगाना चाहिये, कि रातमें उसे अच्छी नींद न आनेका क्या कारण है। मालूम हो जानेपर उस कारणको तुरन्त दूर कर देना चाहिये। दुग्धवती गायोंकी प्रकृति अत्यन्त सृदु होती है। रातको मच्छड़ या चीटीं अथवा और किसो कीड़ेके काट छेनेसे गायको नींद नहीं आती। उस समय उनकी दूध देनेकी शक्तिमें कमी आ जाती है। यदि इसी तरहका उत्पात एक सप्ताह भर बना रहे तो दूध वहुत कम हो जाता है।

दोपहरके भोजनके बाद गायोंको शीतल स्थानमें विश्राम करने देना चाहिये। उस समयमें खाई हुई चोजोंको शान्तभावसे रोमन्थन करती हैं अर्थात् पागुर द्वारा खाई हुई चोज़को फिरसे चवाकर पचनेके उपयुक्त बनातीं है। गायोंकी सृष्टि इस तरह हुई, जिससे वे शान्त भावसे विश्रामकर अपनी खाई हुई चीजों को वारवार चवाया करती हैं। खानेके साथ ही खाई हुई चीज उनकी पाकस्थलीमें नही पहुँचती। गायोंका खाया हुआ भोजन पहले एक वड़ी कमेन नामक पाकस्थलीमें जाती है लालके संयोंगसे गोलीके क्यमें परिणत होकर फिर दितीय और तृतीय पाकस्थालीमें जाती है और वहांसे फिर उनके मुँदमें आ जाता है। उस समय गायें फिर चवाती हैं। इसके बाद वह चतुर्थ पाकस्थलीमें जाता है। (१)

शामको आहार करानेके बाद उनके सोनेका प्रबन्ध कर दैनेसे गायें और बैळ आदि आरामसे छेटे हुए पागुर करते करते सो जाते हैं।

<sup>(1) &</sup>quot;A portion of the food reaches the reticulam.....the raticulam also communicated with the third stomach by an opening."

The feeding of Animal Page 110.

## चतुर्दश परिच्छेद ।

:--\*- \$-\*-: शय्या

-:-::-:-

शीत और वर्षाकालमें चराई या पवाल विछा देनेसे गाये' उसपर आरामसे सोती हैं। नारवेमें गोगृह काठका वना होता है और उसके ऊपर भारतीय रवर या गाटापार्चा द्वारा गोगृहों की दीवालें और घरकी सतह मढ़ देते हैं जिसमें गायों को चोट न लगने पाये। मच्छड़ गायों को बहुत दिक करते हैं। मच्छड़ों के काटने के कारण उन्हें नींद नहीं आती। सोने के स्थानमें गायों के लिये मसहरीका प्रवन्ध होना चाहिये। गायों के लिये 'वोरा' या मोटे कपड़े की मसहरी तैयार हो सकती है। किन्तु मसहरीको मट्टी और की चड़से वचाने के लिये पहले चटाई की दीवार खड़ी कर उसीपर मसहरी लगा देना चाहिये। जिसमें मसहरीमें गोमूत्र या गोवर आदि न लगने पावे। मसहरीको वेड़ेसे पीछे लटका कर उसके साथ संलग्न कर देना चाहिये जिसमें वह सरकने न पावे। यदि अधिक गायें हों तो हमारे देशमें मसहरीका वन्दोबस्त नहीं होता। उसके स्थानपर मच्छड़ों को दूर करने के लिये शामको गोगृहों के द्वारपर घुआँ कर दिया जाता है। गोशाला के आस पासका कुड़ा कर्कट एकत्र कर जला देनेसे भी यह काम चल सकता है।

इससे गायोंका घर भी साफ रह सकता है। इस तरह साफ रहने-से मच्छड़ भी कम रहते हैं। बङ्गालमें पटुआकी डंटी जलाकर मच्छड़ों-को भगानेकी चेष्टा करते हैं। यदि घुए से मच्छड़ोंको भगाना हो तो रातमें दो तीन बार उठकर घुआँ करना चाहिये और इस बातका ख्याल रखना चाहिये, जिसमें आगके कारण गायों या गोगृहको कुछ नुकसान न पहुंचने पांचे। कभी कभी गोशालोंकी आगसे सब घर जलकर मस्म हो जाता है। मच्छड़ोंके काटनेसे दूध देनेवाली गायोंका दूध कम हो जाता है। गायोंकी सींगों और खुरोंमें सरसोंका तेल लपेट देनेसे मच्छड़ोंका उपद्रव कम हो जाता है। तुलसीके पत्तेका रस गायके शरीरमें लपेट देनेसे भी मच्छड़ नहीं लगते। गायोंकी सींगों और खुरोंमें सरसोंका तेल अच्छी तरह लगा देनेसे उन्हें सदीं भी कम लगती है।

#### पञ्चदश परिच्छेद ।

गोशाला वा गोगृह।

गोशाला सुदृढा यस्य शुचिगोंमय विज्जिता।
तस्य वाहा विवर्झन्ते पोषणैरिप विज्जिता॥ ८४॥
शक्तन्मूत्र विलिशङ्गा वाहा यत्र दिने दिने।
निःसरित्त गवां स्थानात् तत्र किं पोषणादिभिः॥ ८५॥
पञ्च पञ्चायता शाला गवाँ वृद्धिकरी मता।
सिंहस्थाने कृता सैव गोनाशं कुरूते भ्रुवम ॥ ८६॥
( पराशरकृत कृषिसंग्रह।)

पराशरजीने गोशालाका विधान करते हुए लिखा है— कि गोशाला सुदृढ़ और गोमयवर्जित होनी चाहिये। उसकी लम्बाई ५५ हाथ होनी चाहिये और उसे ऐसे उन्ने स्थानपर बनाना चाहिये जहां रोशनी और हवाकी खूब गुजर हो। किसी गीले और सीड़वाले स्थानपर गोशाला नहीं बनाना चाहिये। गोशाला ऐसी होनी चाहिये जो सदा साफ रहे और गोबर आदि वहां न रहने पावे। इसके लिये गोशाले में एक नाबदान होना चाहिये, जिसमें गोबर और गोमूत्र शीध्र निकल जाये। गायोंको इस तरह रखना चाहिये, जिसमें वे चारों ओर किर न सकें। यदि गाय स्वच्छन्दतापूर्वक बैठ और सो सकें अथच फिर न सकें और उनके

पीछे पैरोंके पास नाली हो तो गोवर और गोमूत्र आदि वड़ी आसानीसे निकल जाता है। गायोंके शरीरपर नहीं पड़ सकता।

गोगृह यदि उत्तर दक्षिण लग्वा और पूर्व्व पश्चिम चौड़ा हो और दक्षिण और उत्तरकी ओर दो दरवाजे हों तो पूर्व्व और पश्चिमकी ओर गिनकर दो कतारोंमें गाये बाँधी जा सकती हैं और उनके ठीक वीचमें एक नाली हो तो दोनो कतारकी गायोंका गोवर और गोमूत्र उसीके द्वारा बाहर निकल जा सकता है। दोनो कतारकी गायें एक ही स्थानसे दूही भी जा सकती हैं। गायोंका मुँह और उनके खानेकी नाद वीचमें रखकर भी दो कतारोंमें गायें बाँधी जा सकती हैं।

गायोंका सिर दीवालसे लग जाये इस तरहसे रखनेसे भी गायें फिर नहीं सकतीं। गायोंके खानेके लिये महीकी नाद, काठका कठौता या टीन अथवा पीतलका वर्तन दिया जा सकता है। इनमें काठका कठौता (टच) कम खर्चमें हो सकता है, परन्त यह अच्छी तरह धोकर साफ नहीं किया जा सकता। इसी लिये उसका व्यवहार भी वहत कम होता है। गायोंके भोजनका पात्र उनके गलेके बरावर ऊंचा रखनेसे गायोंको खानेमें बड़ी सुविधा होती हैं। खानेके पात्रको ईटोंसे बाँध-कर सीमेण्ट कर देनेसे, या पर्रालेनका टच वनानेसे वर्त्तन साफ रहता है। उसमें किसी प्रकारकी सडी गन्ध नहीं रह सकती। ईंटसे बने हुए टबमें यदि एक तरफ एक छोटासा छेद रहे तो धोया हुआ पानी उसी रास्तेसे वह सकता है और भोजन देनेके समय उस छेदको कार्क लगाकर बन्द कर दिया जा सकता है। जिन शहरोंमें पानीकी कलें हैं, वहाँ यदि दीवालोंमें एक एक कल हों और टवके ऊपर पानीके कलोंका मुँह हो तो उसके द्वारा टव बहुत अच्छी तरह साफ किया जा सकता है और इसके बाद पीनेका साफ पानी भी भर दिया जा सकता है।

प्रत्येक दो गायोंके बीचमें एक छोटी चार फोट ऊँची दीवाल हो तो एक गायके साथ दूसरे गायसे फगड़ा आदि नहीं हो सकता। इस लिये दो गायोंके भोजन करनेके टबोंके बीचमें एक छोटीसी दीवाल बना देनी चाहिये। नहीं तो एक गाय अपना भोजन समाप्त कर दूसरी गायका भोजन खाने लगती है। किसी किसी गायमें दूसरी गायोंका खाना खा जानेकी प्रकृति होती है। प्रत्येक गायके खाद्य पात्रके सामने एक खिड़की होनी चाहिये। ताकि उससे रोशनी और हवाका गुजर होता रहे। प्रत्येक गायके लिये चार हाथ लम्बा और तीन हाथ चौड़ा खान होना चाहिये। बड़ी गायके लिये साढ़े चार हाथ लम्बा खान होना चाहिये। बड़ी गायके लिये साढ़े चार हाथ लम्बा खान होना चाहिये। भोजनका पात्र पौन हाथ गहरा और एक या सवा हाथ चौड़ा होना चाहिये और ऊंचाई एक हाथ होनी चाहिये। नाबदान चार इश्च गहरा होना चाहिये और उंचाई एक हाथ होनी चाहिये। नाबदान चार हश्च गहरा होना चाहिये और उंचाई एक हाथ होनी चाहिये। नाबदान चार हश्च गहरा होने चाहिये और उंचाई होने हो तो अच्छा है, क्योंकि ढालुवां होनेसं पानी ढाल देनेसे ही तमाम गोवर आदि वह जाता है।

घरके जमीनकी सतह एक या डेढ़ हाथ ऊँची होनी चाहिये। स्थानकी अवस्थाके अनुसार और भी ऊंची सतह वनाई जा सकती है। घरकी दीवालमें बांस नल या टीन या ईंट दी जा सकती है। यह कहना ही वृथा है, कि ईंटकी दीवाल अच्छी होती है। उससे गायकी देहमें सदीं आदि नहीं लगने पाती। पक्का घर हो तो १० फीट ऊंचा होना ही यथेष्ट होता है। यदि दीवाल पक्की हो तो उसमें बहुत अच्छी पलस्तर करा देना चाहिये, जिसमें गायोंके भोजनके पात्रमें सुखीं या चूना आदि न गिरने पावे। ज़मीनकी सतहपर तिलीं ईंट जोड़कर सीमेख्ट कर देना चाहिये, जिसमें चिकनाहटके कारण गायोंका पैर न फिसलने पावे। दुग्धवती गायके पीछे, स्तनमें या धनमें गोवर आदि लग जानेरो वह नियमित दूध नहीं देती है। अतएव दूध देनेवाली गायके शरीरकी सफाईकी ओर विशेष नजर रखनी चाहिये।

सालके सभी मौसिमोंमें गोगृहकी जमीन सूबी और साफ रखनी चाहिये। हमारे देशकी प्रजाकी अवस्था वैसी अच्छी नहीं। इसिलये वे पक्का गोगृह नहीं बना सकती हैं। ऐसो दशामें गोगृहकी सतह ऊंची बनाकर उसे साफ रखनेकी चेष्टा करनी चाहिये।

कभी कभी अगर स्खा वालू विन्तेर दिया जाय तो सतह साफ और स्खी रह सकती है। गर्मीके दिनोंमें गोगृहोंका द्वार और खिड़की आदि खुळी हुई रखी जा सकती है। शीत तथा वर्षा और तूफानके मौसिम-में उत्तरका द्वार दिन रात वन्द रखना चाहिये। दिनमें खोळकर रखना चाहिये। द्रवाजेके ऊपर एक ऐसा छेद होना चाहिये, जिसके द्वारा घरमें हवा प्रवेश कर सके। दरवाजों तथा जंगळोंके कियाड़ काठके हो सकते हैं। इसके सिवा खूब मोटा पर्दा भी ळटकाया जा सकता है। गोगृह १०।१२ फीट ऊ'चा होना चाहिये और दूसरे तोसरे दिन उसकी पूरी सफाई होती रहनी चाहिये।

गोगृहमें गोवर और गोमूत्र अधिक देर तक पड़ा नहीं रहने देना चाहिये। आवश्यकतानुसार कभी कभी किनैल या कार्वोलिक पौडर छोड़ देना चाहिये। गोगृहका नावदान भी रोज साफ करना चाहिये इस नावदानको वहुत दूर ले जाकर किसी वड़े नावदानमें मिला देना चाहिये। जिसमें गोगृहमें गन्ध न जाये। क्योंकि उससे गायोंके शरीरमें नाना प्रकारके रोग उत्पन्न हो जाते हैं। जहां गोवर और गोमूत्र खादके लिये व्यवहृत किया जाता है, वहां गोगृहके पीछे बडासा गढा रखना चाहिये और गोवर आदि इकट्टा होनेपर यथा समय वहांसे उठा छेना चाहिये। गायोंको भोजनके पात्रके निकट दो रस्सीसे बांधना चाहिये अर्थात गायोंके दोनों तरफ चार चार फीटकी दूरीपर दो खूंटे गाड़कर उसीमें गायको बाँधना चाहिये। दोनों रस्सी इतनी बड़ी होनी चाहिये और ऐसे तरीकेसे बाँधना चाहिये, जिसमें गायके उठने वैठनेमें किसी तुरहकी तकलीफ़ न होने पांचे 1 यदि दोनों खूटोंमें छोहेके कड़े छगा दिये जायें और एक सिरा उन कड़ोंमें बाँधकर दूसरा गायोंकी गईनमें बाँघा जाये तो गायोंकी उठने वैठनेमें तकलोफ़ नहीं होतो। इस तरह वाँघनेसे गायें बड़ी आसानीसे उठ बैठ सकतो हैं। छोहेके दोनों कड़े वड़ी आसानीसे परिचाछित हो सकते हैं। इससे गायके गरेभें कोई तकतीफ़ पहुँचनेकी आशंका

नहीं रहतो। वैल, सांद्र और विख्योंको भी इसी तरह वाँधना चाहिय। वैलोंको दूसरी गायांसे दूर वाँघना चाहियै। क्योंकि यदि वे किसी तरह छूट जाते हैं, तो दूसरी गाय या वैल पर वड़े जोरसे हमला कर वैठते हैं। वैलोंको अधिक मोटी रस्ती अथवा लोहेकी जंजीरसे बाँधना अच्छा होता है। प्रत्येक गोशालामें बछड़ोंके रहनेके लिये, गायों को दूहनेके लिये और घास आदि रखनेके लिये अलग अलग स्थान वनाना चाहिये। इसके अतिरिक्त गायोंके विश्रामके लिये एक आंगन भी होना चाहिथे और उसमें गायोंकी संख्याके अनुसार खूंटें गाड़कर आवश्यकतानुसार गायोंको वहां वर्षधना चाहिये। आँगनमें दूधवाली गायोंको छोड़ देनेसे वह दौड़ धूप भी मचा सकती हैं। प्रत्येक गोशा-लामें गोपालन सम्बन्धीय आवश्यक चीजें रखनेके लिये भी एक अलग घर रखना चाहिये। गोपालकके रहनेका घर भी गोशालाके निकट ही होना चाहिये। गोगृहोंका भोतरी भाग ऐसा बना होना चाहिये, जिसमें गायें साफ सुधरी रह सकें। दुरबवती गायोंका मन शीव ही चंचल हो जाता है और मनमें चंचलता आनेसे ही दूध कम हो जाता है। गायकी पूंछमें गोवर या गोमूत्र लगनेसे ही वह उनके शरीरमें भी लग सकता है। इसिलये कहीं कहीं रातको गायोंकी पूंछ किसी पतली रस्सी या तारमें बाँधकर ऊपरकी ओर वाँघ देते हैं ताकि पूंछमें मलमूत्र न लगने पावे। हमलोगोंको यह तरीका सुविधा जनक नहीं मालूम होता। क्योंकि गायें अपनी पूछों द्वारा ही मक्खी और मछड़ोंको भगाती हैं और शरीरको खुजलाती हैं। पूंछ बाँधनेसे गायोंको तकलीफ़ और अस्विधा होती है।

# षोड़श परिच्छेद।

### गोप ।

"उरू यद्स्य तद्वश्यः" (१)

गोभ्यः वृति समास्थाय पीताः कृप्युपजीविनः । स्वधम्मं नाधितिष्ठन्ति ते द्विजा वैश्यतां गताः (२)

- (१) भारतवर्षमें आर्योंकी एक शाखा गोपाल, खेती, लेनदेन और वाणिज्य किया करती थो। वे समाजकी जांघ अर्थात् भूलभित्ति स्वरूप थे। वेही आर्य जातिके धन कुवेर थे।
- (२) समाजमें इनका स्थान वड़ा ऊंचा था। द्वापरमें नन्द्गोपके यहाँ यदुवंशीय क्षत्रिय कुमार कृष्ण और बलदेवने अन्नादि खाया था।
- (३) आजकल भी कहीं कहीं उन्ने दर्जिके गोप हैं। मेदिनीपुर जिलेके गाप नामक खानमें विराट् राजके गोवास या गोगृह था। आज भी वहाँ गोपवंशीय नाराजोलके राजा वास करते हैं। परन्तु देशमें गोचर भूमिके अभावके कारण देशके गोप अपनी वृत्ति छोड़कर समाजमें हीन होते जाते हैं।
- (४) यदि गोप फिर अपनो वृत्तिकी रक्षा आरम्भ करें और दूढ़ प्रण कर गो जातिकी उन्नति करें तो उनकी खजातिकी उन्नति हो सकती है।
- (५) गोप दृड़वत और एक निष्ट होकर प्रतिज्ञा कर छें कि अपनी वृत्ति किसी दूसरेको नहीं करने देंगे तो फिर पूर्व्च कालकी भाँति यहाँ दूध-दही सस्ता हो जाये और देशमें गोजातिकी वृद्धि हो जाये।
- (६) उपयुक्त शिक्षाकी कमींके कारण देशके ग्वालोंका अत्यन्त अधःपतन हो गया है। वे अब अपनेको गोप कहते लजाते हैं।

<sup>(</sup>१ ऋग्वेद । (२) महाभारत शान्ति पर्का ।

जब गोपालनकर भगवान गोपाल और गोविन्द हुए थे तब गोपालन घृणाका विषय क्योंकर हो सकता है ? यदि गोप समाजमें वेश्य बन कर आदर और गौरव प्राप्त करना चाहते हैं तो उन्हें चाहिये, कि गोपालन कर करें। यदि वे नौकरीकी चेष्टा छोड़कर गोपालन-विद्या सीखें तो देशकी धन वृद्धिके उपायके साथ ही खदेश और खजातिकी खूब उन्नति कर सकते हैं।

- (9) हम यह सुनकर चिकत होते हैं, िक आस्ट्रेलियामें िकसी गोपके पास पचास हज़ार गाये हैं, परन्तु एक दिन वह भी था, जब नन्द् गोपके पास नौ लाख गायें थी। यह किवकी कोरी कल्पना या किसी उपन्यासकी बात नहीं है। यदि गोपगण फिरसे अपने धर्मका उद्योधन करें तो इस बातकी सत्यता देख सकते हैं।
- (८) गोपोंको चरितवान और अपने सजातियोंके प्रति प्रेमवान होना चाहिये। गोपालकोंका परिश्रमी और कर्मठ होना ही आवश्यक है। कुछ रात रहते हो उठकर गायोंके खानेका पात्र साफ़ कर गायोंको सबेरे खिलाना चाहिये। गोपालकको सदा साफ स्थरा रहना चाहिये।
- (६) गायें मैली रहती हैं तो दूध कम देती हैं। यदि गोपगण केवल कर्त्तव्य कार्य्यका ख्याल छोड़कर गायोंका प्यार करें तो निश्चय ही वे अपने प्रेमका प्रतिदान प्राप्त कर सकते हैं। गोपगण भी अपेक्षा इत सुख रह सकेंगे। गायें अधिक दुग्धवती हों गी।

# सप्तदश परिच्छेद ।

### गोजातिकी आयु।

दांत तथा सीगं द्वारा उमरका निर्णय।

आम तौरपर लोग कहते हैं, िक गायें २२ वर्ष तक जीती हैं। साधा-रणतः इतनी ही जीती हैं, परन्तु बहुत सी गायें तथा वैल २७। २८ वर्ष तक जीते हैं। पक गायने २० वच्चे दिये थे। इस गायने तीन वर्षकी उमरमें पहले-पहल बच्चा दिया था, इसके बाद प्रति पन्द्रह महीने पर उसका प्रसवका हिसाब रखा जाय तो उसने २३ वर्ष ५ मासकी उमर तक बच्चे दिये थे। उसके बाद १ वर्ष ३ मास और जीनेसे ही २८ वर्ष पूरा हो सकता है।

दो वर्ष पांच मास या छः मासकी ऊमरमें गोजातिके दूधके दांत गिर जाते हैं, और उनके स्थानपर दो नये दांत निकलते हैं। इसके बाद प्रति वर्ष दो दांत निकला करते हैं। इस तरह पांच वर्षामें आठ दांत होते हैं। उसी समय गाय पूर्ण यौवन प्राप्त कर सकती है। इसके आठ या दस वर्षके बाद दांत क्षय होने लगते हैं। और बीस वर्षके भीतर हो बिट्कुल क्षय हो जाते हैं। दाँत घिस जानेपर भी गायें बच्चे देती हैं। इसीसे कहीं कहीं कहावत है कि गाय आतसे बूढ़ी होती है और बैल दांतसे बूढ़े होते हैं। इसी तरह बाल्य कालसे बूढ़ापे तक उमरका निर्णय किया जाता है।

सर्व प्रकारके स्तन पायी जोवोंकी स्त्रियाँ जब गर्भवती होती हैं, तब उनके शरीरके रक्तका अधिकांश उनके गर्भकी पृष्टिमें लगता है। इसी लिये प्रायः गर्भवतीके शरीरमें रक्तकी कमो या घाव हो जानेसे प्रसवसे पहले नहीं आराम होता। शरीरके अन्यान्य अँशोंकी अपेक्षा शरीरका केश कम जहरी चोज़ होता है। इसीलिये गर्भके समय औरतोंके बाल कड़ जाते हैं। गायोंके शरीरमें सलप प्रयोजनीय उनकी सींगे होतो हैं। इसीलिये गर्भवस्थामें सींगोंका बढ़ना हक जाता है।

फिर प्रसवके वाद सींगे अपना स्वाभाविक आकार धारण कर बढ़ने लगती हैं। इसीलिये प्रत्येक गर्भकालमें सींगपर एक दाग पड़ जाता है। इसी दाग द्वारा यह मालूम हो जाता है, कि गायने कितने बच्चे दिये हैं। तीन वर्षकी ऊमरमें गाय पहला बच्चा देती है। इसके बाद प्रति पन्द्रह महीने पर एक बच्चे के हिसाबसे जोड़कर उसमें तीन वर्ष और मिला देनेसे गायकी ऊमरका निर्णय किया जाता है। परन्तु इस तरहके हिसाबमें फरक भी पढ़ जाता है, क्योंकि सभी गायें तीन वर्षकी उमरमें ही बच्चे नहीं देतीं। कोई कोई गायें हा। वर्ष और दो वर्षकी उमरमें भी बच्चे देती हैं। बहुतसे व्यवसायी गायोंकी सींगे चिसकर उसपर का दाग मिटा देते हैं। इससे उनकी उमरका पता नहीं लगता। पहले जमानेमें गायें प्रति वारहवें महीने बच्चे दिया करती थीं इन्ही वारह महीनोंका नाम "वत्सर" वड़ा है (१)

# ऋष्टादश परिच्छेद।



### गायोंको विना सींगकी वनानेकी विधान ।

काष्टिक पोटासको पानीमें मिलाकर वत्सोंकी सींगको जगह लगा देनेसे उनकी सींगे नहीं निकलतीं। छूरी द्वारा सींग काट भी दी जातो है। सींग काटनेवाली छूरी युरोपकी बहुतसी दूकानोंमें विकती है। दाक्षिणात्यमें जबबचा आठदस दिनका हो जाता है, तो उसकी सींग की जगह पर गरम लोहेसे दाग देते हैं। इससे भी सींग नहीं निकलती। भगवानने ग़ायोंकी आत्मरक्षाके लिये सींगे बनाई हैं। परन्तु सींगवाली गायोंकी प्रकृति कुछ उम्र होती है और सींग हीना गायोंकी प्रकृति मृदु हो जाती है, इसीसे युरोपवाले गायोंको सींग बिहीना बनारहे हैं।

<sup>(</sup>१) वत्स शब्दके उत्तर ग्रस्त्यर्थमें र प्रत्यय ।

# उनविंश परिच्छेद ।

गो-मृल्य।

भारतवासियोंके लिये गाय एक अमूल्य धन है। अति प्राचीन कालमें यहाँ गायें ही खरीद फरोख्तमें रुपयेका काम देती थीं। गो द्वारा ही सब प्रकारकी चीजोंकी खरीद विकीके मूल्यका आदान प्रदान हुआ करता था।

इसके बाद भारतमें कौड़ी द्वारा मूल्यके आदान प्रदानका काम होने छगा। उस समय एक दुग्धवती गायका मूल्य दो काहन कौड़ी निर्धारित होता था। दो काहन कौड़ीका मूल्य एक रूपयेके २।३ अंशके बराबर होता था। परन्तु सुलक्षणा गायोंका दाम अधिक होता था। आईने-अक-वरीमें लिखा है, कि अकवर बादशाहके जमानेमें जब १ सेर दूधका दाम १ पैसा था और एक सेर घोका दाम चार पैसा था, उस समय भी अच्छी दुग्धवती गायोंका मूल्य १० से २० मोहर तक था। किसी किसी गायका मूल्य १०० मोहर होता था। बादशाहने खयं लाख "दाम" अर्थात् ५०००) रूपयमें दो गायें खरीदी थीं। (१)

विभिन्न देशों और विभिन्न मौसिमोंमें गायोंके मूल्यमें विशेष न्यूना धिक्य होजाता है। जिस देशमें जिस जातिकी गाय उत्पन्न होती है, उसे वहांसे किसी दूसरे प्रदेशमें छे जानेपर उनका मूल्य बढ़ जाता है।

भारतके कई प्रदेशोंमें वैसाखसे छेकर कुवार तक खेतोंमें फसछ रहती है और बरसातमें बहुतसी जमीन पानीमें डूबी रहती है इससे चारेकी बड़ी कमी रहती है। उस समय अनाहार तथा नाना प्रकारके रोगोंके कारण, विना चिकित्साके बहुतसी गायें मर जाती हैं। उस

<sup>(1)</sup> His Majestry once bought a pair of Cows for 2 lacs of dams (Rs. 5000). Vide 1 of Ain-i-Akhari by Blochman.

समय खेतीका काम भी नहीं रहता। इससे गृहस्थ अपनी गायों और वैलोंको वेच देते हैं! इससे उस समय गायोंक मूल्यमें कमी होजाती है।

गायोंका मूल्य उनके वंश और दूधकी अधिकता पर निर्भर रहता है। हांसी, गुजराती और मुळतानी गायके-चछड़ेका द्वाम ५०) से छेकर २००) तक होता है। कळकत्तेमें ये गार्थे १५०) से ३००)पर विकती हैं। नेळोर, अमृत महाळ और हांसीके एक जोड़ा वैळका दाम साधारणत: २००) से ५००) तक होता है।

बङ्गला सन् १३२१ के कुवार महीनेमें कलकत्तेके "हितवादी" नामक समाचार पत्रमें लिखा गया था, कि पञ्जाबसे एक हांसी जातीय बैल १३००) पर ब्रोजिल देशमें गया था।

एक गाय २४ घण्टेमें जितना दूध देती है उसका दाम पहले फी सेर आठ रुपया या दस रुपये सेरके हिसाब वेची जाती थी। आज कल फी सेर १५) १६) और यहां तक कि २०) सेर तक हो गया है। अर्थात् जो गाय चार सेर दूध देती है, उसका दाम आज कल ८०) हो गया है। दस सेर दूध देनेवाली गायका दाम २००) और १२ सेर दूध देनेवाली गायका दाम २४०) होता है।

इस श्रन्थकारने कलकत्तेके चितपुर हाटसे एक मुलतानी गाय खरीदी थी, वह प्रति दिन १२ सेर दूध देती थी। उसके लिये २३२) देना पड़ा था।

युरोप अमेरिकामें गो दुग्ध और नवनीतकी प्रदर्शनियोंसे पदक प्राप्त गायें अधिक दामपर विकतीं हैं। विशिष्ट वंशकी गायें सदैव ही अधिक दामोंपर विकती हैं। कमेट नामक प्रसिद्ध साँढ़ १५०००) पर विका था। कमेटसे उत्पन्न ठौरा और छेडी नामक प्रसिद्ध गायोंसे उत्पन्न एक सालाभरका बाछा और एक साल भरकी बिछया, यथाकम ४२००) और ३०००) की विकी थी। हारकूईलिस और हुवे नामक प्रसिद्ध बैल यथांक्रम तीस और प्वास हजार रुपयेका विके थे। अमेरिकाके न्यूया-कंशायरके मि॰ केम्ववेल नामक गोपालकी "डचेजी आव जनेवा" नाम्नी क्षुंद्रश्रृङ्गी गायको इङ्गलैण्डके ग्लोवेष्टरशायरके निवासी पेविनडेविस साहवने १, २१, ८००) देकर खरीदा था। (१)

# विंश परिच्छेद ।

### गोपालनके उपयोगी द्रव्य।

युरोप, अमेरिका और इङ्गलेंडमें गोजाितकी उन्नतिके लिये असाधारण यत्न और चेष्टा हो रही है। सिमिति, कन्द्रोलिङ्ग सिमिति, गो-प्रदर्शनी और मखन-प्रदर्शनी स्थािपत होनेके कारण नाना प्रकारके तत्व आविष्कृत हुए हैं। उसीके साथ गोपालनके व्ययसाय सम्बन्धीय कितने ही वैज्ञानिक सामान भी तैयारहो गयं हैं। वहीं सब चीज़ें गोपालनके लिये व्यवहारकी जाती हैं। हमारे देशमें जेदानसे घास काटकर लानेके लिये, खुरपा, हसिया और निरानेके लिये खुरपी और घासको टुकड़े टुकड़े करनेके गँड़ासा व्यवहार किया जाता है। गायोंको खिलानेके लिये महीकी नांद, दूधकी ठिलिया और कहँतरी तथा गायोंको बांधनेके लिये पगहा, वस यही आवश्यकीय चीज़ें हैं।

किन्तु विळायतकी गोशाळाओं में इसके अतिरिक्त और भी नाना

Encyclopaedia Britannica (9th., Edition) Page 387, 338

प्रकारकी चीज़ें व्यवहार होती हैं। विलायतमें, घास काटनेकी मेशीन, साइलेज काटनेकी मेशीन, और दूध दूहनेकी मेशोन, दूधका जांच करनेकी कल (लेकुरोमेटर) मक्खन उठानेकी कल, खोवा और पनीर बनानेकी कल, दूध नापनेकी कल आदि बहुत तरहको चीज़ें बनी हैं और गोशालाओं में व्यवहार की जाती हैं।

# एकविंश परिच्छेद !

# गायोंके शुभाशुभ लक्षण।

किसी किसी गायकी पीठमें एक चक्र चिन्ह होता है, उसे दल चिन्ह भी कहते हैं। इस चिन्हकी गाय खरोद कर लानेसे एक दल गायें हो जाती हैं। गायोंकी छातीमें दोनों रोयोंका चक्र होता है। यह चक यदि एक ही ओंर हो तो बहुत ही अशुभ है। जिस गायको ऐसा चक्र होता है: वह जहां रहती है, वहां दूसरी गायें नहीं रह सकतीं। गायोंके सिरमें आँखके ऊपर भागमें माल्य चिन्ह हो तो, उसका खरी-दार यदि विपत्नीक हो तो शीघ्र ही विवाहित हो जायगा और सपत्नीक रहनेपर पुनः स्त्री पानेकी सम्भावना रहती है। कूवड़के पीछे या ठीक सामने यदि चक्र चिन्ह हो तो बड़ा ही शुभ होता है। गायका यह चिन्ह उसके मालिकके लिये वड़ा ही शुभ होता है। पेटके बीचमें मूत्र नाली के ऊपर एक चिन्ह होता है, उसे नीर-चिन्ह कहते हैं। इस चिन्हकी गाय खरीदनेवालेका वंश नदीकी तरह बढता हैं या भस्म हो जाता है। इसलिये इस तरहकी सन्दिग्ध अक्षणकी गायकों खरीदनेसे लोग हिच-कते हैं। यदि गायकी पीठको बेप्टन किये एक ऊपरकी ओर चक्ररहे तो वह खरीदार की भविष्य उन्नतिका सूचक होता है और यह चक्र यदि उर्द्ध मुखीन होकर निम्न मुखी हो तो खरीदारके लिये बड़ा ही अशुभ है।

गलकंचल कुछ ऊपर गलेकी वगलमें यदि आवर्त हो तो उसे लक्ष्मी-चिन्ह कहते हैं। वह गोखामोके लिये अत्यन्त शुभ चिन्ह है। इस तरहंकी चिन्हवाली गायें बहुत कम मिलती हैं। इस चिन्हके वैल भी बड़े शुभप्रद होते हैं। इस तरहके बैलोंका दाम बहुत हो अधिक होता है।

# अशुभ चिन्ह।

गायोंके छछाटपर यदि चक हो और वे मिछकर त्रिभुजाकारसे हो गये हों, तो ऐसे चिन्हको शिवका त्रिनेत्र कहते हैं। इस त्रिभुजका कोई कोना यदि खुछा हो तो वह वड़ा ही अशुभ चिन्ह समका जाता है। इस चिन्हवाछी गायके सामने जो होता है, वहां भस्म हो जाता है। गायके कपाछमें एक चकके ऊपर यदि एक और चक हो तो उसका पाछक बार बार विपदमें पड़ा करता है। यदि किसी गायके पैरको मणिवन्ध रेखामें आवत्त भवँरी हो तो उसका माछिक जेछ जाता है। पीठके वोचमें दोंनों ओर भवँरी हो तो गोस्वामी शीझ मरता है। यदि गायके चूतर पर भवँरी हो तो उसका माछिक

### शुभ लत्त्रण।

व्यवसायमें सफलता नहीं प्राप्त कर सकता।

होंठ, जीभ, और ताल्का रंग ताम्र वर्ण, कान छोटा, पेट देखने सुन्दर, झोलीकी भांति लम्बी दुम और कम रोपँवाली, शरीरके रोपँ नरम नरम, और मनोहर, और दांतोंकी संख्या नौ या छ हो तो गोस्वामीके लिये शुभ होता है। दाँतोंकी संख्या ७ अशुभ है। जिन साँढोंकी आँखे काली और पीली मिली हुई होती हैं, शरीरका रङ्ग सफेद होता है, और सींग ताम्रवर्णकी होती वे शुभदायक होते हैं।

होंठ, तालू, जीभ काली हो तो अशुभ लक्षण समक्षना चाहिये। ऐसा बैल गृहस्थके लिये कष्टदायक होता है।

# द्वाविंश परिच्छेद ।

### गायोंके मिलनेका स्थान।

वंगालके हर एक जिलेमें गायाँ और बैलोंका बाजार लगता है। किसान ऋणग्रस्त होने, पर गायों और बैलोंके दुबले और कमजोर हो जानेपर उन्हें बेंच देते हैं। मैमनिसंह जिलेमें इस तरहके हाट या बाजार १६ और चौबोस प्रगनेमें १६६५ हैं।

सके अतिरिक्त मेलोंमें भी गायों और वैलोंको खरीद-विक्री होती है। इसके लिये रङ्गपुर तथा दिनाजपुरके मेले वहुत प्रसिद्ध हैं। गोव्यव-सायी इन मेलोंमें पश्चिम प्रदेशोंसे गाय और वैल लाकर वेंचते हैं।

कार्तिक महीनेके अन्तमें, शीतऋतु आरम्म होने पर वँगालमें मेले होते हैं। सोनपुरके मेलेके बाद बहुतसी गायें और बैल रेलगाड़ी द्वारा किटहार जंकशन होकर ढाका, मैमनसिंह, कुमिल्ला और सिलहट आदि खानोंमें जाते हैं। इसलिये पहले राहमें रङ्गपुरमें और दीनाजपुर बड़े बड़े मेले होते हैं। सबसे पहले दिनाजपुरके आलवाखोया नामक खानमें नवेम्बरके अन्तमें एक मेला होता है। उसी समय रङ्गपुर देवटी (Dewti) नामक खानमें भी एक मेला होता है। दिसम्बरमें दिनाजपुरके माटुरिया और रङ्गपुरके बद्रगंजमें और जनवरीमें मैमनसिंहके जमालपुर नामक स्थानमें मेला आरम्म होता है। फरवरी महीनेमें दिनाजपुरके घोलदियी और रङ्गपुरके दरवानी नामक स्थानमें तथा मार्चमें दिनाजपुरके घोलदियी और रङ्गपुरके दरवानी नामक स्थानमें तथा मार्चमें दिनाजपुरके घोलदियी और रङ्गपुरके दरवानी नामक स्थानमें तथा मार्चमें दिनाजपुरके हिएपर, और अमेलमें नेकमई नका बृहत् मेला आरम्म होता है। केवल नेकमई नके मेलेमें एक महीनेके भीतर २६००० गोजाति बिकती है। आलवाखोयामें १६०००, घौलदीघी और दरवानीभें बीस बीस हजार, और जमालपुरमें १३५०० गार्थे और बैल बिकते हैं।

साधारणतः पश्चिम देशके व्यवसायी, महाजनोंसे उधार रुपये लेकर सोनपुरमें हरिहरक्षेत्रसे, पूर्नियाके किशोरगंजसे, बेतियासे और पश्चिमोत्तर प्रदेशके गोरखपुर नेपाल, और सिकिय आदिके मेलोंसे गाय आदि खरीद्कर लाते हैं और इन मेलोंमें वेचते हैं। वहां जो गायें आदि नहीं विकतीं उन्हें पवना, ढाका और ग्रैमनिसंह आदि स्थानोंमें लाकर वेंचते हैं। नीचे वँगालके प्रधान मेलों और हाटोंकी स्वी दी जाती है।

# गायोंका मेला।

जिला	थाना	ग्राम	समय
99	कोतवाली	काशीडांगा	१५ से ३० फागुन तक
<b>&gt;</b> f	दिनाजपुर	विरुप	२० अगहनसे आधेपूस तक
99	नवावगञ्ज	भादुरिया	१५ दिसम्बरसे १८ जनवरी तक
<b>&gt;</b> 2	घोड़ाघाट	घोराघाट	आधे नवम्बरसे आधे दिसम्बरतक
99	कालियागञ्ज	कुकवामनी	८ से २० मई तक
>2	ईटाहार	पुष्प्रति	१४ अप्रेलसे १३ मई तक
"	ठाकुर गाँव	हरनारायणपुर	११ दिसम्बरसे ११ जनवरी तक
>>	22	गाविथा	१५ से ३० फागुन
>>	29	'शिवगंज	३ फरवरीसे २ मार्च तक
99	आतावथाबी	2	३३ नवम्बरसे २८ नवम्बर तक
99	पीरगंज	बोचागंज	२५ मार्चसे १० अप्रेल तक
99	वाणीशंकर	हरिपुर	१ से १५ मार्च तक
22	55 .	नेकमर्द् न	१ से ३० अप्रेल तक
**	वीरगंज	धामधाभी	दीवाळीके समय १५ दिन
"	फूलवाड़ी	चिन्तामणि	५ वैसाखसे ५ जेठ तक
99	गंगारामपुर	घोलदीधी	८ से २८ फरवरी तक
>>	बाञ्चरघाट	पतिराम	२५ जनवरीसे २० फरवरी तक
रङ्गपुर	पीरगंज	वेण्डाबाडी	१६ जनवरीसे १५ फरवरी तक
"	"	लीलदीघी	जनवरीमें

२५६		गो-धर	न ।
"	बद्रगञ्ज	वद्रगञ्ज	२० दिसम्बरसे ५ जनवरीतक
22	महीगञ्ज	देउती	१५ नवम्बरसे १२ दिसम्बर तक
22	डोमर	पाङ्गा	१४ जनवरीसे १२ फरवरीतक
रङ्गपुर	निलकामारी	दारवाणी	१७ फरवरीसे २० मार्च तक
22	नलढाका	किशोरीगञ्ज	१ नवम्बरसे १२ दिसम्बर
32	>>	बड़िमटा	१ दिसम्बरसे ३० दिसम्बरतक
पाबना	सारा	अरुणथल	नवम्वरसं मई महीनेके (अत्येक
			मङ्गलबार)
ग्रैमनसिंह	जमालपुर	जमाळपुर	१ माघसे ३० चैत्र तक
गारोहिल		गारोबोधा	??

# गायका बाज़ार ।

			प्रति हाटमें
थाना	हाट	वार	गो-संख्या
	काशीपुर चित्पुर		
द्मद्मा	गौरीपुर	सोमवार	५००
22	नागका बाजार	मङ्गलवार	೫೦೦
सबेमा	बेनापोल	शुक्रवार	200
वागेरा हाट	चितलमारी	सप्ताहमें दे	दिन ३००
कुतुश्राम	पञ्चादि हाट	वृहस्पतिव	ार और
		ं र्रा	वेवार ६००
आसनसोल	ळाळगञ्ज	वृहस्पतिव	र १०००
दाँतन	धनगाछि	"	५००
खड़गपुर	टेङ्गराविन्दा	रवि, वृहस्	रति ४००
उलुबेड़िया	गरुहाटा	शुक्रसे रवि	वार ३५०
कोटालपुर	कोटालपुर	शुक्रवार	800
	द्मद्मा " सर्वेमा वागेरा हाट कुतुम्राम आसनसोल दाँतन खड़गपुर उलुबेड़िया	काशीपुर चित्पुर  दमदमा गौरीपुर  गागका बाजार  सबेमा बेनापोछ  वागेरा हाट चितलमारी  कुतुम्राम पञ्चादि हाट  आसनसोल लालगञ्ज  दाँतन धनगाछि  खड़गपुर टेङ्गराबिन्दा  उलुबेड़िया गरुहाटा	काशीपुर चित्पुर  दमदमा गौरीपुर सोमवार  " नागका बाजार मङ्गळवार सबेमा बेनापोळ शुक्रवार वागेरा हाट चितळमारी सप्ताहमें दे कुतुम्राम पञ्चादि हाट चृहस्पतिव ं र्रा आसनसोळ ळाळगञ्ज वृहस्पतिव दाँतन धनगाळि " खड़गपुर टेङ्गराबिन्दा रिव, वृहस्र उळुबेड़िया गरुहाटा शुकसे रिव

<u> </u>			·	
वीरमूंम	साँइथिया	साँइथिया	शनिवार	800
राजशाही	<b>म</b> हादेवपुर	माताजीकी हार	.  वृहस्पतिवार	800
. 22	नन्दीय्राम	रामवाघा	शुक्रवार	ई००
दिनाजपुर	चिरि वन्द्र	विधिमुड़ी	"	००० (१)
मालद्ह	तुलसीहाटा	तुलसीहाटा	रवि, मङ्गलवा	र १५००
पावना	पावना	दोगाछी	रवि <b>वा</b> र	₹000#
59	"	एकद्न्त	<b>बृहस्पतिवार</b>	
<b>?</b> ?	सारा (आ	उट) अरुणखल	मङ्गलवार	
ढाका		ङ्ग माधवदि	सोमवार	400
"	मनोहरदि		सोमवार	
7,7	राय <b>पु</b> रा	पुटिया	शनिवार	•
<b>ग्रै</b> मनसिंह	गफरगाँव	साएटीया		<b>३</b> ५०
99	_	लक्ष्मीगञ्ज	रवि, मङ्गलवार	
"	22	गोविन्दगञ्ज	सोम, शुक्रवार	
		(रायवाजार)		
99	"	गौरीपुर	मङ्गलवार	900
"	टाङ्गाइल	करटिया	ग वृहस्पतिवार	
99	वाजितपुर	फतेहपुर	शनिवार	<b>3</b> 40
"	<b>किशोरगञ्ज</b>	•		240
फरीद्पुर	मादारपुर	-	बुधवार २	
वाखरगञ्ज	गौरनदो		शुक्र, मङ्गळवार	•
नोथाखाळी	सुधाराम	शान्तसीता	रवि, बुधवार	
त्रिपुरा	दाउदकान्दी	_	वृहस्पति, शनिव	
			ोई उही ख योग	ग्रं स्व
नहीं। रङ्गपुरमें	वर्षमें अधिकाँ	श महीनेमें मेळा	होतां है. दस्रक्रिंग	य हाड
गाउँ बाज़ार नहीं होता	है।		4 4 4 4 4 6 1 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4 6	পজ্ঞা

<sup>(</sup>१) एक वर्षका

ॐ महीनेका

# त्रयोविंश परिच्छेद ।

# - (e:\*:9

### गो-प्रदर्शनी।

बङ्ग देशमें गो-प्रदर्शनियाँ बहुत कम होतो हैं; परन्तु मदरासमें बहुत होती है, परन्तु उसमें भी यूरोप या अमेरिकाकी भाँति प्रतियोगिताका भाव नहीं दिखाई देता। अधिक पुरस्कारका प्रलोभन रहे विना कोई भी बहुत दूरके स्थानसे गाय नहीं लाया चाहता।

कैलिम्पाङ्गमें नवम्बर मासके अन्तमें और सुरीमें जनवरीके आरम्भमें एक अच्छी गो-प्रदर्शनी हुआ करती है। सुरीमें ३०० - ६०० तक गायें दिखाई जाती हैं। हेतमपुरमें भी प्रतिवर्ष वसन्तपंचमीके समय एक छोटी प्रदर्शनी हुआ करती है। १६१३ ई० में खुलनेमें एक गो-प्रदर्शनी हुई थी। मालदह, मुरिशदाबाद, मेदिनीपुर और फरीदपुरमें भी सामान्य भावसे गायें दिखाई जाती है। सन् १६१५ ई० की केटल सेन्सस रिपोर्टमें डिरेकृर आफ एप्रिकलचर मि० जे० आर० ब्लैकउड आई० सी० एस महोदयने गोजातिकी उन्नतिके लिये प्रत्येक स्थानमें गो-प्रदर्शनी करना गवर्नमेएटका अवश्य कर्त्तव्य बताया है। (१) हमें आशा है, कि सरकार इस साधु उद्देश्यमें धन ब्यय करनेमें कुण्डित न होगी।

----

<sup>(</sup>१) It is desirable, I think, for Government to encourage such exhibitions for the purpose of educating the people by every possible means in the desirability and necessity of improving cattle.

A Survey and Census of the Cattle of Bengal.

by J. R. Blackwood L. L. B I. C. S. Page 39.

# चतुर्विशं परिच्छेद ।

### गो-संख्या गणना |

पहले ही कहा जा चुका है कि भारतवर्षमें गो-जातिकी गणनाकी प्रथा अति प्राचीनकालसे प्रचलित थी। विराट राज महलमें और कुरु राजाओंके समयमें गो-गणोंको गणनाके सम्बन्धमें महाभारतमें लिखा है। शिका देवराज उदियारके राजत्वकालमें और टीपूसुलतानके शासन समयमें राजागण स्वयं उपस्थित रहकर गायोंकी गिनती कराते थे। यह भी इतिहाससे मालूम होता है।

अँगरेज गवर्नमेएटके समयमें वंगालको छोड़कर सव प्रदेशोंकी गो-जातिकी गणना पहले ही हो चुका थी। मध्य भारतके Director of agriculture मिस्टर लो साहवने १६१२ ई० में बङ्ग देशके अतिरिक्त अन्य स्थानोंकी गो-संख्या प्रकाशित की थी। १६१५ ई० में मिस्टर जे० आर क्लैकउड एल० एल० वी० आई० सी० एस० साहवने वङ्गदेशोंकी केटल सेन्सस रिपोर्ट प्रकाशित की, उसमें वङ्ग देशकी गायोंके सम्बन्धमें बहुतसी आवश्यक वात लिखी हैं। उनको ३४ पृष्टकी रिपोर्टके पहले तीस पृष्टोंमें गो-सम्बन्धी और वाको ४ पृष्टोंमें भैंस सम्बन्धी बातें लिखी हैं। १६ परिशिष्ट ५५६ गाय भैसोंके चित्र हैं।

समस्त बँगालमें २४६१६५६३ गाये और ४३६२७५ मैस हैं। ये दोनों जातिके पशु मिलाकर कुल २५३५५८३८ हैं।

इस रिपोर्टमें लिखा है, कि पृथ्वीमें बङ्ग देशी अधिकांश गायें इतनी हीन अवस्थामें आ पहुँची है, कि ऋषकोंको उन्हें भोजन देकर बचा रखना क्षतिजनक हो गया है। (१)

<sup>(?)</sup> The average cow is such a wretched specimen that the cultivator can not afford to feed her better than he does—

<sup>(</sup>१) When the union had been properly supplied with bulls the experiment might be tried of inducing the villagers to cast all the weedy bulls within the union. It is probable that the villagers would agree to this, provided that a sufficient supply of good bulls was available. The assistance of the panchayat would again be of the greatest value in getting this measure carried out. This measure has been carried out with the most satisfactory results in the Aulaman Islands, p. 24 Cattle Census Reporter.

बङ्ग देशीय इस अधः पितत गो-जाितकी उन्नितिके छिये इस रिपोर्ट में प्रत्येक जिलेके प्रत्येक यूनियनमें गर्वनमेएटको अच्छा साँढ़ रखनेको सलाह दी गई है। और उनकी परीक्षा कर केवल साढ़ोंको बैल बना देनेसे ही फिर दुर्वल गोवंशकी वृद्धि रुक जानेकी बात कही गई है। ऐण्डामन द्वीपमें इसी तरह गो-जाितकी उन्नित हुई है (१) हम भी इस मतका पूर्ण समर्थन करते हैं।

इसी रिपोर्टसे माळूम होता है, कि निम्न बङ्गमें गो-खाय घासके अभावसे गो-जाति कमशः निम्मूं छ होती जा रही है। प्रत्येक वर्ष उत्तर पश्चिम और विहार प्रदेशसे गाय-वैछ छाकर वँग देशको खेतीका काम चछाया जाता है। हमछोगोंका यह वँगदेश गो-गणके छिये यमाछयके समान हो गया है। यदि कोई कि हहार जंकशनमें नवेम्बर अथवा दिसम्बर मासके किसी दिन भी जाये तो वह देख सकेगा कि बिहार और उत्तर पश्चिम अञ्चलसे तथा विहारसे एक गो-प्रवाह रङ्गपुर दिनाजपुर, वगुड़ा, ढाका, मैमनसिंहकी और वहा जा रहा है। और इधर आकर ही फिर वह निर्मूछ हो जाता है। फिर दूसरे वर्ष वह किया इसी तरहसे चळा करती है। (३)

<sup>(2)</sup> If anyone stands on the platform of the Katihar Railway Station on any day during November and December one is likely to see many trains full of these bullocks going south. Sometimes they find their way to the various fairs, which are held chiefly in the Districts of Dinajpur and Rangpur. Sometimes the cattle however, are purchased directly at the Sonepur fair and go straight to the plough. P. 10.

# पाँचवाँ खग्ड ।

# प्रथम परिच्छेद।

### दूध।

दूध, मानव जीवनको पोषण करनेवाला श्वेत वर्ण अस्वच्छ, तरल पदार्थ है। पहले ही कहा जा चुका है, कि मानव जीवनको धारण करनेके उपयोगी सभी उपादान इस गो-दुग्धमें विद्यमान हैं। ये वड़े बड़े हाथी, बड़े बड़े घुड़सवार जो वड़े बड़े घोड़ोंपर सवार हो, युद्ध क्षेत्रमें जुक्तते और विचरते हैं वे, हाथी, घोड़े, योद्धा, सभी एक दिन माताके गर्भसे चैतन्य विशिष्ट जड़ पिण्डवत भूमिष्ट हुए थे। पहले स्तनका दूध पीकर ही ये सभी पुष्ट और सुगठित जोबमें पतित हुए हैं। गोदुग्धमें बच्चे के जीवन धारणोपयोगी एनाबोलिक तथा मेटाबीलिक दोनों ही पदार्थ विद्यमान हैं (१।

दूधकी अस्वच्छताका कारण यह है, कि उसमें जलीय परमाणुके साथ घीके परमाणु ख्यूकोसाइटिस (Leucocytis) केसिन और केलासियमके परमाणु सभी इस तरह विद्यमान हैं, कि दूध अधिक देर तक रख देनेपर भी ये सब परमाणु जलीय परमाणुसे पृथक होकर नीचे जम नहीं जा सकते।

गो-दुग्ध ही इस प्रंथका प्रतिपाद्य विषय हैं। सब स्तन पायी जीवोंका दूध कितने ही अँशोंमें एक समान रहनेपर भी उसमें किसी किसी विषयका विशेष प्रार्थक्य है।

गो-दुम्धका विशेषत्व दिखानेके छिये इस स्थानपर अन्यान्य स्तन पायी जीवोंके दुम्धके साथ गो-दुम्धकी तुलना दिखाई गई है।

दूधको चार श्रे णियोंमें विभक्त किया जा सकता है।

(१) गो-दुग्ध।

<sup>(</sup>१) Anabolic, Matabolic.

- (२) मानुषी, घोड़ी और गधीका दूध।
- (३) वकरी; भेंड़ी और भैंसका दूध।
- (४) शिशुक और तिमि प्रभृति जलचर जन्तुका दूध।

किसी किसी विषयमें अन्य कोई दूध यदि अच्छा भी हो तो सब विषयोंपर दृष्टि डालनेसे गो-दुग्ध हो सबसे श्रेष्ठ मालूम होता है।

रासायनिक विष्छेषण द्वारा माळूम हुआ है, कि दूधमें नवनीत चीनी, केसिन एळबूमिनम घातव पदार्थ और घन पदार्थों के परमाणु सभी न्यूनाधिक भावसे वर्त्तमान हैं।

यूरोपीय गोदुग्धमें साधारणतः नवनीन ३ं५७ भाग, दुग्धकी चीनी ४ं९५ भाग गोटिन ३ं९५ भाग रहता है।

महीशूरके अन्तर्गत बङ्गालोरके डाकृर श्रीनिवास रावने रासायनिक परीक्षा द्वारा विश्लेषणकर देखा है, कि भारतीय गो-दुग्धमें पूर्व्व लिखित उपादान विद्यमान हैं।

द्वितीय श्रेणीके दूधमें चीनीका भाग गोदुग्धसे कुछ अधिक रहने पर भी उसमें मक्खन और श्रोटिनका भाग गायके दूधसे कम रहता है। अतः गायके दूधसे उसमें छेना और मक्खन कम होता है।

े तृतीय श्रेणीके दुग्धमें शर्करा-नवनीतका हिस्सा थोड़ा उपदा रहनेके कारण उसका दही अच्छा होता है, परन्तु गो-दुग्ध अपेक्षा प्रोटिनका हिस्सा कम होनेसे उसका छेना कम होता है।

चतुर्थ श्रेणीके दूधमें नवनीतका भाग अत्यन्त अधिक रहनेपर भी उसमें नवनीत और चीनीका भाग बहुत कम होनेके कारण वह वैंसा सुखाद्य नहीं है। सामुद्रिक जीवोंके दुग्धके नवनीतमें ब्यूद्रिक एसिड विद्यमान हैं। अतः सब तरहसे जांच करनेपर भी गो-दुग्ध ही सवीं त्रुष्ट है।

देशकाल, खाद्य और पात्र-भेद्से गो-दुग्धमें भी बहुतसा अदल बदल हो जाता है। नीचेको जलमें डूब जानेवाली भूमिका घास खाकर जो गायें वहाँ बास करती है; उनके दूधसे खड विचाली इत्यादि घास

# प्रथम श्रेगींि—गो-दुग्ध

	i	आपेक्षिक	प्स अर्थात् चिनेन प्रमधे सार नामक	एस् अथात् आर नामक	नवनोत	ग्रोटीन	दग्धशक्रा	पानो
गाया का विवर्त	<b>3</b>	1 क्टब	1	पदार्थ			)	
महीयूर देशकी गाय	2	6t.08	85.85	in	24.8	37.8	20 60,	\$2.32 \$2.35
अजमेर	a	25.02	22.5%	29.	30	88. 30	80° 30	58.9V
बहोदा	×	28.08	88.28	9	<b>20.8</b>	en in		45, 87
दिह्यी	2	58.08	43.22	33.	3.3	01° 5' 84'	32.33	40.02
इङ्गिलिया	2	62.0 à	330	<b>3</b> 9.	3 3 3 8	કુ <b>છ</b> .જ	٥٠ ٥٠ ٥	10. 10. 10.
नेलोर		9x.08	39.22	င်စု.	න න න	80. 30	≈ ≈ 3	Dr. 32
सनिबल	1.	86.0%	20.32	स्य	93.8 8	No.	30 0. 30	23.52

# द्वितीय श्रेगी

·								
	पानी	नवनीत	शर्करा'	प्रोटिन	एस			
ं मानवी	८८ <sup>.</sup> २०	₹*३०	<b>ξ</b> .<0	१.५०	6.3			
ं अश्वी	<<. <ol> <li></li> </ol>	१ १७	<b>६</b> .८६	<b>१</b> .८८	0.30			
गर्दभी	६०:१२	१:२६	<b>£</b> .40	१.६६	٥.३६			
तृतीय श्रेगी								
वकरी	<b>८</b> ई∵०४	8.43	<b>છ<sup>.</sup>૨</b> ૨	धः३५	୦.ଡ଼ି			
भैंस	८२ <sup>.</sup> ६३	७-६१	ध <sup>.</sup> ७२	ક.ર્ક	0.80			
भेंड़ी	<i>७६.</i> ८ई	८:६३	ध:२८	<del>ق</del> :قْح	0.50			

# चतुर्थ श्रेगी

'शिशुक	85.15	85.40	१:२३	6.48	9.49
ं तिमि	४८:६७	४३.ई७	@· <b>\$</b> \$	9.53	o.8¢

खाकर ऊँची भूमिमें वसनेवालो गायके दूधमें जलका अँश कम रहता है और चर्बीका भाग अधिक रहता है। ऐसे हो ऐसे खानोंमें गो-दुग्धकी विभिन्नता दिखाई देती है। वर्ष अनुके इपकी अध्या शांत कनुके दूधरे जलका भाग कम रहता है, नवनातका भाग अधिक रहता है। इन्हीं तरह विभिन्न अनु-ओमें एक ही गायके दूधमें भी पार्थक्य दिखाई देता है। प्रातःकालके दुरधकी अपेक्षा अपान्ह कालके दूधमें नवनातका भागअधिक रहता है।

भाँति भाँतिके खाद्यके कारण जो गायंत दूयमें हैर कैर दिखाई देता है। ईख, गुड़, चारी विलाविषर जा गाय दूय देगों , दूसरी गायोंकी अपेक्षा उसमें चीतीका भाग अधिक रहेगा, नीय ओर गुड़ भांग खिला-नेसे गायका दूध कड़या हो जाता है और उसमें चीनीका भाग कम रहता है। लहसुन या पियाज कानेवालो गायके दूधमें दुर्गन्य रहती है।

भिन्न भिन्न जातिकी गायके दूधके गुणमें बहुत हेर फेर दिखाई देता है। पहले ही कहा है, कि भारतीय गो-दुग्धमें युरोपीय गो-दुग्धसे नवनोतका भाग अधिक रहता है। इनके अतिरिक्त एक जातिकी तथा एक ही स्थानकी अलग अलग गायोंके दूधमें नी बड़ा अन्तर रहता है।

लएडन शहरमें सन् १६०० ईस्त्रीसे १६०६ ईस्त्री तक ६ वर्षकी परोक्षामें जाना गया है, कि किस्त्री किस्त्री जातिकी गायके दुग्धका परिमाण और उस दूधके मक्चनका परिमाण अन्यान्य जातीय दुग्ध और मक्खनकी अपेक्षा अधिक रहता है।

एक शार्टहार्न जातीय गाय, जिसने २४॥ सेर नित्यके हिसाबसे दूध दिया था। उसके दूधमें सैकड़ा पीछे ३ ६६ भाग मक्खन था। जासीं गाये, जो नित्य ६६। सेर दूध देती थी, उसके दूधमें सैकड़ा ५-०६ भाग मक्खन था। एक गारन्ती गाय, जो नित्य १६ सेर छः छटाक दूध देती थी, उसके दूधमें ३-४६ भाग मक्खन था। एक रेड पोछड गाय, जो नित्य १६ सेर १३ छटाक दूध देतो थी, उसमें सेकड़े पीछे ३-६० भाग मक्खन था। एक केरी गाय, जो नित्य १६ सेर १४ छटाक दूध देतो थी उसके दूधमें सैकड़ा पीछे ४-१० भाग मक्खन निकला था।

गायका दूध दूहनेके समय पहले अँशके दूधमें पोछे दूहे हुए दूधकी अपेक्षा नवनोतका भाग कम रहता है। वहुत जल्दी जल्दी दूहनेसे दूधमें मक्खनका भाग अधिक होता है। हाथसे गाय दूहनेसे दूधमें मक्खन अधिक पैदा होता है। दूध दूहनेवाली कलसे गाय दूहनेसे जो दूध मिलता है, उसमें मक्खन वहुत कम रहता है।

किसी किसी गायका दूध पीला और गाड़ा होता है। उसमें नवनीतका भाग अधिक होता है। किसी किसी गायका दूध सादा और गाड़ा होता है। इस दूधमें छेना अधिक होता है। दही अच्छा होता है। परन्तु इसमें नवनीतका भाग कम रहता है।

कोई कोई दूध पतला और नीला होता है। उसमें छेना और मक्खनका भाग कम रहता है।

दूध गरमकर रख देनेपर सहजमें नष्ट नहीं हो जाता। कचा दूध खूब ठंडी अवस्थामें अथवा वरफ देकर रख़लें चे बहुत देर तक अविकृत अवस्थामें रह सकता है। जल मिलाकर दूधको हल्की आगपर चढ़ा देनेसं शीध्र ही दूध नष्ट हो जाता है। कच्चे दूधमें विचाली, खजूरका पत्ता अथवा दो चार खड़ा मिर्चा डाल रखनेसे दूध बहुत देरतक अच्छा रहता है।

दूधमें जल मिला देनेसे वह नीला दिखाई देता है। साफ, काँचके गिलासमें ढाल देनेसे यह नीला रङ्ग और भो स्पष्टतर माल्म होता है। जल मिश्रित दुग्ध केवल दुग्धकी अपेक्षा विशेष स्वच्छ हाता है। जीभ द्वारा खाद करनेग्रहण पर भी यह मालूम हो सकता है, कि दूध सचा हैं या नहीं। जल मिश्रित दूध खाद विहीन और रूखा होता है, परन्तु सचा दूध मीठा, कोमल और सुस्वाद होता है। तुरतकी वियाई हुई गायके दूधकी अपेक्षा अधिक दिनोंकी वियाई हुई गायका दूध विशेष गाढ़ा होता है। गायके खाद्यके तारतभ्यके अनुसार दूधके गाढ़ापनमें न्यूना धिक्य हो सकता है। तथा गुणमें भी हेर फैर हो जाता है। सचा

दुग्य किसी पात्रमें कुछ देरतक रख देनेसे, दूधके ऊपरी भागपर मक्ख- . नका अँश निकल आता है।

े लेक्टोमिटर अर्थात् दूधका आपेक्षिक गुरूत्व निर्णयक यन्त्र द्वारा दूधके पवित्रताकी परीक्षा होती है।

लेकुोमिश्र यंत्र एक प्रकारका काँचका नल है। उसके नीचे छोटी कटोरीकी भाँति एक वहन (Balb) रहता है। उसमें पारा या सीसेकी छोटी गोली भरी रहती है। उपर भागके नलपर चिन्ह बने रहते हैं। एक स्थानपर W जलका चिन्ह और M दूधका चिन्ह बना रहता है और इन दोतों के बीचमें १, २ और ३ इत्यादि भाग दिये रहते हैं। एक वड़े काँचके गिलासमें दूध रखकर पूर्वोक्त चिन्हित नल उसमें डुवा रखनसे, यदि दूध सचा है तो M चिन्ह तक वह नल जलमें डूव जायगा और यदि केवल जल है तो W चिन्ह तक इवैया। जल मिश्रित दूधको ग्लासमें भरकर नल हुवा देनेसे उसमें कितना पानी है, यह १, २, ३, इत्यादि अङ्कों द्वारा मालूम हो जाता है।

# दूसरा परिच्छेद।

# जमे हुए दूधको चनानेकी प्रणाली।

शुद्ध दूध और मक्खन निकाला हुआ दूध इन दोनों प्रकारके दूधों द्वारा ही यह दूध तथ्यार किया जा सकता है। इङ्गलैंड आदि स्थानों में इन जमे हुए दूधमें चीनी नहीं मिलाई जाती। यह जमा हुआ दूध बहुत दिनों तक अच्छा रह सकता है। और जहाँ इच्छा हो वहाँ भेजा जा सकता है। यह जमा हुआ दूध नीचे लिखे तरीकोंसे तथ्यार किया जाता है।

५ सेर इधके साथ अडाई पाव ईखकी चीनी जिलाकर उसे गरमकर चीनी दधमें अच्छी तरह मिला दी जाती है। दूधको इतना गरम करना Qडता है, कि यदि उसे वायुश्य पात्रमें हाल दिया जाये तो उवला करे। उसके बाद उस दशको बायुग्य पात्रीं धीरे धीरे डाल दिया जाता है। इस पात्रमें ऊरकी ओर काँचका ऐसा छैइ रहता है जिससे उसके बीचका द्य दिखाई देता है अथवा उवाल आनेपर द्य गिर भी नहीं जाता। इसके वाद वायु निष्काशत यंत्र द्वारा गैस वाहर निकाल कर करड़ न्सरके उवलते हुये जलमें यह पात्र रखकर उसमें गरमो पह -चानी पडती है। इसके बाद लगभग एक तृतीयांश हुव कम जानेपर का-डेक्सरमें ठण्डा पानी मिलाकर दूध-पात्रको धीरे धीरे ठण्डा करना पडता है और उस समय द्धके ऊपरके बुलवुछे भी कम हो जाते हैं। उस समय पात्रका मुँह अच्छी तरह वन्द कर देवेसे यह जमा हुआ दुध प्रस्तृत होता है। ५ सेर द्धके २॥ सेर जमा हुआ द्ध प्रस्तुत होता है। चोनो मिले हए दथका जलीय भाग आगकी गरमीखे चाहर निकाल कर इस हिसावसे डिव्या वन्द करना पडता है, जिससे उसमें वायु न प्रवेश करने पाये। वस, इसी तरह जमा हुआ दृध प्रस्तृत होता है।

एक भाग जमे हुए दूधमें ५ भाग जल मिलाकर वश्चेकी खिलाना पड़ता है। मक्खन निकाला हुआ यह जमा दूध वश्चोंको कदापि न खिलाना चाहिये (१)

-- :- 26-:--

<sup>(§.</sup> If Conducted and constant is also tree ing, it should be mixed with not more than 5 Volumes of water to one of milk, and the whole milk only should be used; the ordersed separated milk is not suitable for this purp so

# तीवरा परिच्छेदः

### दही |

दूध जो दही यन जाता है, यह एक प्रकारके यीजाणुके कार्य हैं। ये वोजाणु वायुने यूमा करने हैं। वस्तान विज्ञानवेस्तानम यंत्र द्वारा इन वीजाणु थोंको एक इसर दूधमें छाड़ देने हैं और दूध दहीमें परिणत हो जाता है। । हमारे देशमं दूधमें जाड़न या दही मिळानेकी जो प्रथा है, उसका भी वही तात्पर्य है, कि वोजाणु मिळे हुए पदार्थको दूधमें मिळा देना।

मेच निकस ( Matchni Koffi ) नामक पूँच वैज्ञानिकने स्थिर किया है कि खटाई बढ़ानेवाले बोजाण पुष्ट या वर्डित नहीं हो सकते। जो बोजाण दूधको इहीमें परिणत करने हैं उनका नाम लेकटिक पिसड बेकिट्या है (Inche neid Backtria वह पाकस्थलीमें प्रवेश कर हमलागोंके बार्ड ध्य उत्पन्न करनेवाले बीजाण सव नष्ट कर देते हैं और शरोरको नी सेन और पुष्ट उपने हैं।

इसी छिटे यूरोपमें आउक्त दहों का आहर बढ़ता जा रहा है। हमार शास्त्रमें गव्य दिवको प्रशंसा विशेष दिखाई देती है। हैमन्त, शिशिर और वर्षा ऋतुमें इही अधिकतर उपकारी होता है। (१) दिधकी मर्छाई अत्यन्त उपकारियी होती है। प्राम्य भाषामें यह कहावत प्रच-लित है, कि तरुण वकरा, बृढ़ा भेंड़ा, दहीं का अप्रभाग और मठाका अन्त।" दहीं के ऊपरी भागमें मक्खनका अँश अधिक रहता है और मठेके अन्तिम भागमें जलका अंश कम रहता हैं। माँस और मत्र्य, दहीं के साथ सिका देनेपर वे अधिक मुलायम और सुखाद्य हो जाते हैं। ये प्रवनेमें विशेष सहायता पहुँचाते हैं। माँस भोजन कर लेने बाद इस देशके वृद्धगण विषम आहार समक्तर दूध नहीं पीते; परन्तु पेट

<sup>(</sup>१, 'हिमन्ते शिशिरं चैव वर्षाशु द्धि शस्यते ।"

भर मटा पी जाते हैं। ब्राह्मणगण खूब ठूंस टूंसकर दही चूड़ा खानेपर भी विशेष दिवस तक जावित रहते दिखाई देने हैं। दही और वेसनके संयोगसे दिहवड़ा नामक एक प्रकारका बड़ा ही मुख रोचक खाय पदार्थ प्रस्तुत होता है। पश्चिमके रेलवे स्टेशनोंमें वह बहुतायतसे मिलता है।

# चौथा परिच्छेद्।

दही तय्यार करनेकी प्रणाली । भौर

# दहीका मात।

इस देशको भाँ त युरोप प्रभृति पाश्चात्य देशों में दही नहीं जमाया जाता। वहाँ दही जमाने के लिये दूध पहले खूब गरम कर फिर ठंडा कर लेना पड़ता हैं, इसके वाद उस दूधको किसी पाउमें रखकर कुछ गरम रहते हैं, थोड़ा दही मिला देते हैं। सदीं के दिनों में दही का वरतन कपड़ेसे ढककर रखना पड़ता है, जिसमें उसकी गरमी कम न हो जायें। अच्छी तरह जोड़न डालनेपर ४।५ घण्टे में दही जम जाता है। कच्चा दही जमाना हो तो कच्चे दूधमें उसी तरह दही देकर बरतनको ढँक देना चाहिये। इस तरह ह—१० घण्टे में दही तथ्यार होता है। युरोप में कच्चे दही को (Curded Milk या Sour Milk) कहते हैं। कच्चा दूधमें जोड़न न देनेपर भी अधिक समय तक रखे रहनेसे वह आप ही आप जम जाता है। सब दहियों में गव्य दही ही श्रेष्ठ है। वैद्यकशास्त्रके मतानुसार यह मधुर, बलकारक, रुचित्रद, पवित्र, भूख बढ़ानेवास्त्रा, स्निग्ध, पुष्टि कारक और वायुनाशक है। दही बहुत देर-

तक पड़ा रहनेसे खट्टा हो जाना है, उस समय दहीसे जलीय पदार्थ अलग हा जाता है। इस जलीय पदार्थको दहीका पानी कहते हैं। नैद्य-शास्त्रके मतसे यह पानी क्लान्तिनाशक, बलकारक, लघु, कफका, पिपासा नाशक, बातहारक और जुनिजनक है। चीनी मिधित दही श्रेष्ट होता है और वह तृप्णा, स्थपित और ाहनाशक होता है। गुड़ मिला दही बातनाशक,शुकजनक, पुर्णबर्द्धक, तृप्तिकारक और गुरुपाक है। रात्रिके समय दहीका खाना मना है (१) परन्तु रातमें चीनी और जल मिधित दही खानेसे दोष नहीं होता।

# पञ्चम् परिच्छेद् ।

तक या मठा

पतले दहीको प्रचलित भाषामें मठा कहते हैं। यूरोपमें मठाका प्रचलन नहीं हैं। मलाईके साथ या दिना मलाईके पानी मिले हुए दहीको मठा कहते हैं। और मलाई उतारा हुआ दही जल डालकर मथ डालनेसे उसे मिश्रत कहते हैं। चतुथांश जलके साथ इहीको मथनेपर उसे तक और अर्छाश जलके लाथ मथनेपर उसे उद्धित कहते हैं और चहुत जल डालकर मथे हुए इहीको छाँछ या छिछ्छका कहते हैं। वैद्य शास्त्रके मतसे मठा और मिथ्रत वायु और पित्त-नाशक है। चीनो मिला हुआ दही महोपकारो रसायन है। तक, धारक कपाय, अभय, मथूररस, लघू, उष्णानीर्य, अस्मिदीपक, शुक्रवर्द्धक, तृप्तिजनक, कफ और वायुनाशक है। महणी रोगमस्त मनुष्यांके लिये वड़ा ही दितकर है। हलका रहनेके कारण धारक विपाकमें मथूर होजा है, इनीलिये वह पित्त प्रकोपक नहीं है। उद्धित कफ रद्ध क वलकारक और आंति नाशक है। छाँछ, शोतवोर्य, लघु, कफकारक और वायु, पित्त, अम

<sup>(</sup>१) न रात्रौ दिघ मुज्जीत।

और पिपसानाशक हैं। नजक सिटा है ने हैं अभिन-सर्धक होता है। मठा सेवन करनेवाछेकों काई ध्याधि या रोग भोग नहीं करना पहुता। मठा नरलोकों असु के लगान हैं। जिस्त मठासे थी निकाल लिया जाता हैं, वह वड़ा ही हितकर और लखु होता है। जिस्त धटाका चृत थोड़ा निकाला जाता है, वह अपेक्षाइन गुरु, शुक्कारण और कफजनक होता है ओर जिस मठासे थी नहीं विकाला जाता है वह गाड़ा, गुरु, पुष्टिकारक और कफडनक होता है।

वायुको शान्तिके लिये सोंड और सिंधा नमक आलरसयुक्त तक हितकर है। पित्तको प्रशमन करनेके लिये चीनी मिला हुआ मधुर रसान्वित मटा व्यवहार करना चाहिये, कफको उपशम करनेके लिये त्रिकटू संयुक्त मटा पोना चाहिये! होंग जीरा और सेंधा नमक मिला हुआ मटा वायुनाशक, रूचिजनक पुष्टिकारक वलप्रद और वस्तिगत शूलनाशक है। यह अर्थ और अतिस्तारको नाश करनेवाला श्रेष्ट पथ्य है। मूत्रकृच्छ रागमें गुड़के साथ और पशुरोगमें चिताकी जड़के साथ मटा पीना चाहिये!

शीतकालमें, मन्दाग्निमें, वायुरोगमें और अरुचिमें मठा अमृतकी मांति काम करता है। यह के विषमज्वर, पाण्डु, मेद, प्रहणी, अर्श, मूत्राघात, भगन्दर, प्रमेह, गुल्म, अतिसार, शूल, प्लीहा, उदर, अरुचि, कोष्टगत रोग, कोष्टशोथ, पिपासा और किमिका नाश करता है। अत रोगमें, प्रीत्मकालमें दुर्वल व्यक्तिको और सूर्च्छारोगमें स्नमरोगमें दाह रोगमें और रक्तित्तमें तकका प्रयोग न करना चाहिये।

# षष्ठ परिच्छेद ।

मलाई, वसौंधी या रवडी

4.1/.4

दृथको उवालं से उसके उत्तर जो स्तेह-समिन्वत गाढ़ पदार्थसा जम जाता है, उसे मलाई कहते हैं, दही के उत्तरकी मलाईको दही की मलाई कहते हैं। वैद्यशास्त्रके मतसे दही की मलाई मधुररस, गुरुपाक और शुक्रवर्द्धक है। यह वायु और अग्नि-नाशक है। इस मलाई में खटाई रहनेपर यह वस्ति-शोधक और पित्त तथा कफ-वर्द्ध कहो जाती है।

कचा दूध किसी छिछ हे बरतनमें ठएडी जगह रख देनेसे १२।१४ घण्टे वाद इस दूधके ऊपरवाले भागमें गाड़ा कोमल मक्खन सा एक प्रकारका पदार्थ तेर आता है, उसे चम्मचसे उठा लेने वाद जो दूध वच जाता है, उसे अँगरेजीमें स्किम्ड मिलक (Skimmed Milk) कहते हैं। भाषामें उसे मलाई उतारा हुआ दूध कहते हैं। इसमें मक्खनके सभी परमाणु वर्त्तमान रहते हैं; परन्तु उसमें मक्खनके सब परमाणु ऊपर तैरने न लगते हैं। कितने हो नीचे रह जाते हैं।

भारतवासियोंके लिये मलाई रसनाको तृप्त करनेवाला बड़ा ही उत्तम पदार्थ है। उससे मलाईका लड़ू, प्रलाईकी पूरी इत्यादि बड़े ही उपादेय, पुष्टिकर खाद्य पदार्थ तय्यार होते हैं, बादाम, पिश्ता और किश-मिश प्रभृति मेवोंके संयोगसे बङ्गालके क्र ग्रानगरमें जो सरपुरिया बनती है, उसका बङ्गालके सभी स्थानोंमें आदर, प्रशंसा और व्यवहार है। पक लिखले बरतनमें मिश्री मिलाकर दूध उवालनेसे उसपर एक पतली मलाई आ जाती है। इसे दूधने उतार कर एक पात्रमें रख देनेपर फिर मलाई उत्पन्न होती है, उसे फिर पहलेकी तरह बारबार

उतारनेसे दूधका अधिकांश मलाईमें परिणत हो जाता है और जो बाकी दूध उस छिछले बरतनमें रह जाता है, वह क्षीर बन जाता है। उस समय सब मलाई क्षीरमें मिला देनेसे उसका नाम रबड़ी पड़ता है और वह बड़ी ही सुखाद्य और पृष्टिकर वस्तु है।

# सप्तम् परिच्छेद्।

### नवनीत या मक्खन।

नवनीश या मक्खन बहुत तरहसे तय्यार होता है। इसके तय्यार करनेकी प्रणालोके अनुसार उसे दूधका मक्खन, दहीका मक्खन, कीम-का मक्खन कहते हैं। दूधको उबालकर खूब हिला डुलाकर पहले उसे ठएडा करना पड़ता है। उसे फिर मधनेसे उसपर मक्खन तैर आता है. उसीको दूधका मक्लन कहते हैं। मक्लन निकाल लेनेपर जो दूध बचता है, उसे मक्खन उतारा हुआ दूध कहते हैं। दही बनाकर उसे मथनेपर जो मक्खन तय्यार होता है, उसे दहीका मक्खन कहते हैं। ं उबाले हुए दूध या दहीकी मलाई मध डालनेपर जो मक्खन बनता है, उसे मलाईका मक्खन कहते हैं। यह मक्खन बड़ा ही सुखादु और सद्गन्ध युक्त होता है। मलाई मधी हुई बड़ा ही गुरुपाक है; किन्तु मुख रोचक तृप्ति-कारक, सद्गन्ध श्रुक्त और अत्यन्त सुसादु है। कच दूधका कीम निकालकर उसे मध डालने पर जो मक्लन बनता है. वह कीमका मक्खन कहलाता है, यहीं कीमका मक्खन पाश्चात्य देशों में प्रचलित है। वर्त्तमान कालमें वही कीम जमाकर उससे म<del>क्क</del>न निकाला जाता है। इङ्गलेएड प्रभृति पाश्चात्य देशोमें कचा दूध और कीम मधकर मञ्चलन निकाला जाता है। दूध मधकर मञ्चल निकाल

लेने बाद जो दूध बच जाता है, उसे सेपरेटेड मिल्क Seperated milk कहते हैं, हिन्दी भाषामें उसे मक्खन निकाला हुआ दूध कहते हैं। पाश्चात्य देशोंमें दहीका मक्खन प्रचलित है। कच्ने दूधकी अपेक्षा गर्म किये हुए दूधमें अधिक मक्खन निकलता है। कीम या कच्ने दूधका मक्खन नमक मिलाकर कई दिनोंतक न रखा जाये तो व्यवहार नहीं किया जा सकता है? गरम किये हुए दूधका मक्खन तय्यार होनेके साथ ही खाया जा सकता हैं और वह खानेमें स्वादिष्ट भी होता है, इस देशमें कच्ने दूधसे मक्खन नहीं तय्यार किया जाता। वैद्यक-शास्त्रके मतसे मक्खन हितजनक, पुष्टिकारक, बलकारक और अग्निवर्द्ध क होता है। बालक और वृद्ध दोनोंके लिये बड़ा उपकारी है।

मक्खन, ठण्डे पानीमें रख, नित्य प्रति दो बार उसका पानी बद्दल देनेसे बहुत दिनोंतक ताजा अवस्थामें एखा जा सकता हैं। इङ्गलैण्ड आदि पाश्चात्य देशोंमें मक्खन पानी निचोडकर नमक मिलाकर रख दिया जाता है। कहते हैं, कि ऐसा करनेसे भी मक्खन बहुत दिनोंतक अपनी ताजी हालतमें रह सकता है। किन्तु भारतमें मक्लमको ताजा रखनेका यह प्रकार प्रचलित नहीं है। इङ्गलैण्ड आदि देशोंमें प्रीक्षा हारा निश्चय किया गया है, कि मक्खनमें सैंकडा पीछे १६ भाग पानी होनेपर भी वह विशुद्ध मक्खन समका जायगा। इससे अधिक जल होनेपर वह विशुद्ध मक्खन न समस्ता जायगा। ऋक्वेद्का अवलोकन करनेसे मालूम होता है, कि अति प्राचीनकालसे भारतवर्षमें दही, दूधको मधकर नवनीत या मक्खन् प्रस्तुत करनेकी प्रधा प्रचलित है। उक्त वेद्में चतुःश्यङ्ग, दशश्यङ्ग आदि दही मधनेके काममें आनेवाछे यन्त्रीका भी उल्लेख है। ३०-४० साल पहले भी इङ्गलैएड आदि पाश्चात्य, देश मम्बन तय्यार करनेकी प्रणालीको भी न जानते थे। वहाँ कचा दूध किसी श्रेष्ठ और शोतल खानमें रख दिया जाता था। २-३ दिन बाद उसपर कीम जम जाती थी। वस इसी कोमको कुछ दिनोंमें सदाकर

उससे मक्खन निकाल लिया जाता था। यह खानेमें अविविकारक और अखाद होता था। वहाँपर पहले नारियलकी कटारी या बकरीके चमड़े की थैलियोंमें कीम भरकर उसे जल्दी-जल्दी सञ्चालन या हिला बुला कर मक्खन तच्यार किया जाता था। सन् १८७९ ई० में लारेन्स साहब नामके एक वैज्ञानिक पण्डितने सबसे पहले मक्खन निकालनेके यन्त्रकी सृष्टि की थी। अनन्तर वक्ष नाम समयमें उस यन्त्रकी यथेष्ट उन्नति हो गयी। आजकल यूरोपमें एक नहीं सैकड़ों प्रकारके मन्धन यन्त्रोंका आविष्कार हो गया। उनसे आसानीके साथ मक्खन तय्यार कर दिया जाता है।

ताज़ी कीमसे मक्खन नहीं निकाला जा सकता। यदि निकाला भी जाय तो उसका परिमाण अत्यव्य होगा, इसिंछये क्रीमको पहले सड़ा लेने या गरम करनेकी प्रथा है। किन्तु अत्यन्त गर्म या अत्यन्त सडी हुई क्रीमसे भी अधिक मक्खन नहीं निकलता, क्रीमके अत्यन्त गरम या अत्यन्त सड़े होनेपर उसको मधनेके समय अधिक परिमाणमें बुलबुले पैदा होते हैं, उस समय कीम पानीद्वारा ठएडी कर ली जाती है। फिर अत्यन्त शीतकालमें कीमके जमकर सख्त हो जानेपर उसे गरम पानी द्वारा पतला किया जाता है। पतली हो जानेपर इस कीममें सञ्जयद्वारा सड़न पैदा कर मक्खन निकाल लिया जाता है। सञ्चयको अङ्गरेजीमें स्टारटर (Starter) कहते हैं। इस संचयमें दुग्धाम कीटाण रहते हैं। भारतमें अति प्राचीनकालसे इस प्रकारके संचय द्वारा दही जमाने-की प्रधाका प्रचार है। अच्छी तरह साफ़-सुधरे ढँगसे मक्खन निकालने पर हमारे देशका मक्खन विदेशी मक्खनोंकी अपेक्षा श्रेष्ठ और उत्कृष्ट होता है। अङ्गरेज लोग भी हमारे देशके मक्खनको विशेष आग्रह या चावके साथ व्यवहार किया करते हैं। युक्त प्रदेशमें बहदेवजी नामक एक दुग्ध विकेताका तय्यार किया मक्खन सर्वोत्कृष्ट समका जाता है। बङ्गालके मैमनसिंह नगरमें केशव घोष नामक एक व्यक्ति अति उत्तम

मक्खन तय्यार किया करते थे। अङ्गांज लोग विदेशो मक्खनोंको छोड़ उनके मक्खनका विशेष आद्रके साथ व्यवहार किया करते थे। उक्त गोपका बगाया दही या मठा भी उस देशमें अति श्रेष्ठ समका जाता था।

मिश्री मिला मक्खन अति उत्कृष्ट, बलकारक और रसायन है। ऐसे मक्खनका कुछ दिनों व्यवहार करनेसे कृश व्यक्ति भी स्थूलकाय और बलिष्ट हो सकता है। यदि मक्खनको सिरपर मला जाय, तो मस्तिष्क बलवान् और यदि शरीरपर उसकी मालिश की जाय तो वर्णमें उज्ज्व-लता और कान्ति आती है।

# अष्टम् परिच्छेद्।

### घृत ।

मक्खनको किसी वर्चनमें रख अग्निद्धारा तपानेपर घी बनाया जाता हैं। मक्खनमें गर्म करनेके समय बुलबुले पैदा होते हैं। एवं घीमें जो कुछ दूधका अंश होता है, वह नीचे पात्रकी तलोमें जम जाता है तथा इस प्रकार गर्म करनेपर जब नीचेके दूधके परमाणु पीले होकर उसमेंसे सफेद बुलबुले पैदा होते हैं, तब घी खच्छ और परिष्कृत जलकी भांति दीख पड़ता है। उस समय वह आग परसे उतार कर किसी बस्त्रमें छाना और दूसरे पात्रमें रख दिया जाता है। घी बहुत दिनोंतक अविकृत रहता है। यूरोप आदि पाश्चात्य देशोंमें घोका प्रचलन नहीं है। किन्तु भारतवर्षमें घीका व्यवहार अति प्राचीनकालसे होता आया है। अग्नेवदमें घृतका अनेक स्थानोंपर उल्लेख हैं, एवं यह बहुत उल्लेख

ही घीकी प्राचीनताका प्रमाण है। विद्युत घीको शुद्ध बनानेके लिये, उत्पर कहे हुए ढङ्गसे उसे अग्रिद्धारा गरम करने और उसे आगसे नीचे उतार अनन्तर कईएक नींबूके पत्ते, थोड़ासा दही, महा, या दूध डाल देना चाहिये! वस घी साफ और शुद्ध हो जाता है। घी, खानेमें खादिष्ट है, उसमें अनेक गुण वर्त्तमान हैं। घी वीर्य्य, आयु और कान्ति बढ़ानेवाला है। आर्य्य शास्त्रोंमें अनेक स्थानोंपर "घृतमायुः पुरुषस्य"—अर्थात् घृत ही पुरुषकी आयु है—कहकर बहुउल्लेख किया गया है एवं विद्वानोंने उसकी यहांतक सिफारिश की है, कि—"ऋणंकृत्वा घृतं पिवेत्" यानी 'कर्ज लेकर घी पियो।'

घृत अति पवित्र पदार्थ है। यह हिन्दुओं के समस्त यागयन्न और पूजा-अर्चनामें व्यवहृत होता है। शास्त्रोंके मतानुसार बिना घी कोई भी किया कलाप सम्पादित नहीं होता। पश्च गव्यमें घृतकी गणना सर्व प्रथम और सम्मान सर्व प्रधान है। भारतवासियोंकी रसनाको तृप्त करनेवाले, जितने भी पदार्थ हैं, उनमेंसे अधिकांश घीद्वारा बनाये जाते या घीके संयोगसे तथ्यार किये जाते हैं।

घीद्वारा सैदा, सूजी, चावल, चावलींकी पिन्नी, बेसन आदिके कितने ही उपादेय देवमोग्य पदार्थ तय्यार किये जाते हैं।

गृहस्थोंमें घो और चीनीके निरन्तर रहनेसे गृहिणियाँ अनेक प्रकारके भोजन बना सकती हैं।

घोद्वारा अनेक प्रकारके वीर्य्यवान औषध भी तथ्यार किये जाते हैं।
भारतवर्षीय वैद्य अनेकों दुरारोग्य कष्टलाध्य व्याधियोंके लिये
अमृत प्राश, पंचतिक्त, हंसादि, च्यवनेप्राश, गोधूमाद्य, अशोकधृत, पुष्टि
घृत आदि ओषधियाँ तथ्यार कर १) रुपयेका घृत ८, १६, ३२, ६४, यहां
तक कि १००) रुपयेमें वेचते हैं। इन समस्त ओषधियोंके आश्चर्यमय
गुणोंको देख यूरोपके प्रसिद्ध प्रसिद्ध चिवित्सक चमत्हत और विस्तित
हुए हैं।

पुराने घोको आकके पत्तोंकं संयोगसं गरमकर कठिन खाँसी, निमोनिया आदि असाध्य रोगोंमें उसका सेक देनेएर सूखी खाँसी तर हो जाती है।

भृतके बाहरसे व्यवहार या मालिश करनेसे गरम मस्तिष्क शीतल हो जाता है।

### नवम् परिच्छेद्।

- REPAREN

### छाना और छानेका पानी।

छानाको अङ्गरंजीमें कई छाना (Curd) कहते हैं। अच्छे दूध, कीम
या मक्खन निकाले दूधसे छाना बनाया जाता है। कलकत्तेमें छाना सदा
शुद्ध दूध द्वारा बनाया जाता है। कची कीम या मक्खन निकाले दूधका
बना छाना कोमल और स्वादिष्ट नहीं होता। गी दूहनेसे बहुत देर
बाद औटानेपर उसमें लेक्टिक पसिड बढ़कर दूध कभी कभी
स्वयमेव पानी छोड़कर दहीमें परिणत हो जाता है। उस समय
उस दूधको लोग फटा दूध कहते हैं। यह पीनेके काममें नहीं आता।
किन्तु इङ्गलेख आदि यूरोपीय देशोंमें इस प्रकारके दूध, मेक्खन निकले
दूध और कीम निकले दूधके छानाका विशेष व्यवहार होता है। छाना
तत्यार करनेके लिये दूधको किसी पात्रमें रख अग्निहारा गरम करनेकी
आवश्यकता होती है। जब दूधमें उफान आने लगता है, तब बह
चूलहेपरसे नीचे उतार लिया जाता है। अनन्तर उस दूधके ऊपरी भाग
पर कमशः थोड़ा थोड़ा छानाका पानी या दहीका पानी अथवा महा
छिड़कना पड़ता है। उस समय दूधके ऊपरी भागपर छाना जमने लगता
है। अब एक लकड़ी या पौनेसे सारे दूधको घोल देना चाहिये,

ऐसा करनेपर नीचेके दूधका भी छाना जमने लग जायगा। थोड़ी देर बाद ही श्वेत वर्णका छाना हरिद वर्णके जलसे अलग हो जाता है। उस समय उस छानाको कपड़ेमें कस किसी ख़री वगैरहमें लटका देनेपर उसमेंसे जलका भाग नीचे गिर जाता है और विशुद्ध छाना कपड़ेमें रह जाता है। अति उत्तम सेरभर दूधसे एक पाव विशुद्ध छाना तय्यार होता हैं। पानी मिले या साधारण दूधसे प्रायः सेर पीछे दो छटांक विशुद्ध छाना निकल सकता है। दूधके छानामें परिणत हो जानेपर उससे जो पानी निकलता है उसे छानाका पानी या दहीका तोड़ कहते हैं। भारतमें छानाका यह तोड़ साधारणतः काममें नहीं आता; उसे लोग फेंक देते या दहीके साथ ही व्यवहारमें ले आते हैं। किन्तु परीक्षा द्वारा प्रमाणित हुआ है, कि इसे मधनेपर २॥ मन तोड़से २५ सेर मक्खन निकाला जा सकता हैं अर्थात् इसमेंसे सैकड़ा पीछे २५ वां भाग मक्खन पाया जा सकता है। इङ्गलैएडमें यह पानी गृह-पालित पशु और पक्षियोंको दिया जाता है। वहाँ छानेका जल या यह तोड़ लघुपथ्यके रूपमें कोम और चीनी मिलाकर बच्चे और लड़कोंको खाद्यक्ष्यसे दिया जाता है। फूस्फुस या फैंफड़ेकी कमजोरी तथा उद्र सम्बन्धी अनेक प्रकारके रोगोंमें छानाका पानी पथ्य है। चीनी और घीके संयोगसे बनाये हुए पदार्थ जैसे पुष्टिकर हैं, वैसे ही रुचिकारकभी होते हैं। छाना द्वारा इस देश अर्थात् बंगदेशमें कितने प्रकारके मीठे पदार्थ तथ्यार किये जाते हैं, यह किसीको अविदित नहीं है। इसने द्रव्य भारतके अन्य किसी प्रदेशमें नहीं बनाये जाते।

पहले बिहार और पश्चिम भारतमें छानाका उपयोग करना कोई नहीं जानता था। वहाँ मावेसे ही कितने एक पदार्थ बनाये जाते थे। अब पश्चिम प्रवासी बंगालियोंकी देखा देखी वहाँ भी रसगुले वगैरह बसाये जाने लगे हैं।

# दशम् परिच्छेद ।

~30105~

#### पनीर.

कच्चे दुश्र द्वारा जमे हुए दहीको पनीर कहते हैं। बङ्गालमें इसके जमानेकी रीति यह है, कि-कच्चे दूधको एक वर्त्तनमें रखकर उसमें नमक लिपटे वकरी या गायके अन्त्र Rennet को डुबो रखनेसे रासायनिक कियाद्वारा वर्त्तनका दूध चञ्चल हो उठता है और तत्काल जम जाता है। इस जमे हुए पदार्थको कपड़ेसे बाँधकर किसी ऊँची जगहमें लटका देनेपर उसमेंका सारा पानी टपक टपक कर निकल जाता है। इसके बाद उसे नमकके साथ एक वर्त्तनमें रखनेसे उसका वाकी रहा पानी भी अलग हो जाता है। अनन्तर यह किर एक कपड़ेमें वाँधकर, वर्त्तनमें रख एवं उसपर किसी भारी वस्तुको रखनेद्वारा पूर्णतया जल शून्य कर लिया जाता है। जल-श्रन्य हो जानेपर यह दही एक पात्रमें कितने एक दिनतक छाया और हवामें सुखानेपर पनीरके नामसे पुकारा जाता है। यूरोपीय देशोंमें पनीरका खूव आदर होता है। सर्वश्रेष्ठ पनीर भैंसके दूधहारा बनाया जाता है। दूसरे शब्दोंमें पनीर वनानेके लिये भैंसका दूध हो सर्वश्रेष्ट है। किन्तु इससे यह न समकता चाहिये, कि-पनीर वनानेके लिये अन्य प्रकारके दुध काममें ही नहीं लाये जाते। गायके दूधसे भी पनीर बनाया जाता है। ढाका लालबागनिवासी श्रीकृष्णचन्द्र घोषकी महिष-शालामें बहुत पनीर बनता है। अङ्गरेज लोग कृष्णचन्द्रके पनीरका विशेष आदर करते हैं। उनमेंसे वहुतसे लोग विदेशी पनीरोंकी अपेक्षा इस पनीरके विशेष पक्षपाती हैं। वे इस पनीरको 'बावू पनीर' कहते है।

हिन्दू लोग पनीरका व्यवहार नहीं करते। परन्तु यदि प्रवीर ३६ वनाते समय अन्य Rennet रेनेटोंके स्थानपर वकरेका रेनेट व्यवहारमें लायें, तो उसमें कुछ हानि नहीं। इङ्गळैएड आदि देशोंमें पनीर वनानेके लिये अनेक प्रकारके यन्त्र बना लिये गये हैं। सच तो यह है, कि—परिष्कार-परिच्छन्नता द्वाराही गय्य जात पदार्थों की उत्कर्षता और उपादेयता सिद्ध होती है।

## एकादश परिच्छेद ।

चेड्डाका पनीर.

-->※c-

समेरसेट शायरके अन्तर्गत चेड्डा नामक श्राममें एक प्रकारका पनीर तय्यार होता है, इसिल्ये उक्त श्रामके नामानुसार यहांके बने पनीरको चेड्डाका पनीर कहते हैं। चेड्डाका पनीर खानेमें अति उपादेय है। यही कारण है, कि यूरोपियन लोग इसका विशेष आदर करते हैं। इस पनीरमें नवनीत, केसिन, जल, अल्प परिमाणमें शर्करा और धातव, पृष्टिकर, पदार्थ विद्यमान रहते हैं। इसे बनानेके लिये दूधको—या तो पहले संचयद्वारा अथवा अन्य प्रकारसे— दहीकी भाँति कुछेक जमाकर उसमें रेनेट डालना पड़ता है और बादको रेनेट निकाल देनेपर ही दूध जमकर उसका दिधमाग और पानीका भाग अलग अलग हो जाता है। उस समय उसे लम्बाई चौड़ाईके हिसाबसे और उपरी समानभागसे, मोटे और चौकोर आकारमें काटकर, किसी प्रकारके द्वावसे उसमेंका सारा पानी निकाल, छाया तथा हवादार स्थानमें सुखा लिया जाता है। इस प्रकार ५, ७ दिन हवामें रख देनेपर वह रीत्यनुसार प्रस्तुत होकर खादके उपयुक्त हो जाता है। इन पनीरोंका गठन और रंग सुन्दर होता

हैं। ये खानेमें खादिए होते हैं। इसीलिये चेड़ाके पनीरकी ख्याति और आदर सर्वाधिक है चेडाका पनीर प्रस्तृत करनेका घर साफ और सुथरा होना आवर्यक है। उसकी जमीन या फर्रा ऐसे उपादानोंसे बना होना चाहिये. कि जिससे वह जलद्वारा घोया जानेपर सहजहींमें साफ किया तथा सुखाया जा सके। घरमें 3 कोठरी होनी आवश्यक हैं। क्योंकि पहली कोठरीमें पनीर तय्यार किया जाता है। दसरीमें उसका पानी निकाला जाता है एवं तीसरीमें पनीरको सुखानेके लिये हवा और छायामें रखा जाता है. इसलिये यदि यह तीसरी कोठरी ऊपरकी मिलल में हो तो वहत अच्छा है। इस कोठरीमें वायुके आने जानेके लिये काफी हवादान या खिडिकियाँ होनी चाहिये। एवं इस वातका भी ध्यान रहना चाहिये, कि-इस कोठरीमें ताप या गर्मीकी भी समानता हो। अर्थात पनीरके व्यवसायियोंको इस वातपर भी विशेष दृष्टि रखनी चाहिये, कि इस कोठरीकी हवा और गर्मी मानो सहजहीमें अत्यन्त उच्ण या अत्यन्त शोतल न हो जाय। यही कारण है, जो शीत प्रधान देशोंमें ऐसी कोटरियोंमें गरम जलका पाइप या भाफ रखनेका प्रवन्ध रहता है। इन उपकरणोंके सिवा इस तीसरी कोठरीमें पनीर रखनेके लिये अनेक आलोंका होना भी आवश्यक है। ये आले या ताख एक रेला अथवा एक श्रेणीमें होने चाहिये। ऐसे आले दीवारोंमें नहीं बनाये जाते वरन् एक प्रकारकी गोल तथा ऊंची लकडोपर स्थापित होते हैं, कि जिससे आवश्यकता पड़नेपर वे इच्छानुसार चारों और ष्टमाये जा सकें। पहली कोठरीकी जमीन एक ओरको कुछेक ढालू होनी चाहियं। और उसके एक ओर एक जमीनदोज नाँद होनी चाहिये जिससे पनीरका पानी इस नाँदसे बाहरकी नाँदमें जा सके।

# द्वादश परिच्छेद ।

\*

गोबर.

"गवां मूत्र पुरीषंच पवित्रं परमं मतम्।"

वृहद् धर्म पुराण उत्तर खण्ड।

गोवर हिन्दुओं के शुद्धिकाय्यों में व्यवहृत होता है। यह फिनाइल-की भाँति दुर्गन्यहारक अथच सहज ही में प्राप्त हो जाता है। खेतों की उर्वरता-शक्ति वढ़ाने के लिये यह सारहत या खादके स्थानपर इस्तेमाल किया जाता है। इसमें फासफोरिक एसिड, चूना, मैग्नेशिया और सेलिका नामक वैज्ञानिक पदार्थ मौजूद हैं। तिसपर भी फास्फोरिक एसिड और चूनेका भाग इसमें सर्वाधिक है। गोवरका परिमाण और गुण गायों के खाये जानेवाले खाद्य और उनकी अवस्थापर निर्भर हैं। गोवरमें नाइट्रोजन भी हैं। गोवर घोड़ेकी लीदसे अधिक स्निग्ध होता है। गायके मलकी अवस्था सांढ़के मलमें लाइम इत्यादिका भाग अधिक है। बलड़ों के मलमें ३० भाग, दूध देनेवालों गायके मलमें ७५ भाग-और सांढ़के मलमें ६५ भाग नाइद्रोज़न हैं।

इस उत्कृष्ट खादका खेतोंमें व्यवहार करनेसे आलू, सलगम, गांठ-गोभी, फूलगोभी एवं कपास, धान्य और ईख आदि सब पैदा होते हैं, गोबर भारतमें जिस ढँगसे जमा किया जाता है, उससे उसका अधि-कांश सार भाग धूप और वर्षासे नष्ट हो जाता है। इङ्गलैएडमें इस विषयमें "रायल ऐग्रिकल्बर सोसाइटी" ने परीक्षाद्वारा स्थिर किया है, कि गोबरको धूप और वर्षामें तीन मासतक रखनेसे उसका फीसदी २० वां भाग नष्ट हो जाता है। ४॥ मासमें फीसदी २५ भाग और ६ मासमें फी सदी ४० वां भोग नष्ट हो जाता है। गोबरको इस नाशसे बचानेके लिये एक उपाय है, वह यह कि—एक गढ़ा बनाकर उसमें नित्य सुबह शाम गोवर डालते रहना चाहिये। जब यह गढ़ा भर जाय, तब थोड़ेसे पानीसे गोवरको पतला कर उसपर आध हाथ परिमाण मही थोप देनी चाहिये और इस गढ़ेपर टीन या अन्य किसी छादक वस्तुको ढक देना चाहिये। ऐसा करनेपर गोवर तहत रहता है और उसका सारभाग कभी नष्ट नहीं होता है। गोवरको इधर उधर डाल रखनेकी अपेक्षा अन्ततः एक स्थानपर जमा करके रखनेसे भी नीचेका गोवर उतना अधिक नष्ट नहीं होता, कि जितना अस्तयस्त ढँगसे पड़े रहनेपर नष्ट हो जाता है।

अनेक स्थानोंमें, ई धनके िं ले लकड़ियों का अभाव होनेपर किसान लोग गोबरके उपले तथ्यार कर या गोले वनाकर और उन्हें धूपमें सुखाकर ई धनके स्थानमें व्यवहार किया करते हैं। गोबरका यह व्यवहार देशके लिये क्षतिकारक है। क्यों कि गोबरसे जैसा बढ़ियां खाद तथ्यार किया जा सकता है, उसे देखते उसका जलावनके रूपसे व्यवहार करना दुरुपयोग नहीं तो क्या कहा जा सकता है।

गोवर द्वारा कागज जोड़नेके लिये एक अति उत्तम मसाला तैयार किया जाता है। गोवर और कागजको मिलाकर कारीगर लोग भांति भांतिके खिलोने और मूर्त्तियाँ तैयार करते हैं। बङ्गालके क्षेमनसिंह प्रदेशके ईश्वरगञ्ज थानेके अन्तर्गत डौहाखला प्रामनिवासी परलोक गत दुर्गाचरण दे नामके एक उद्योगी व्यक्ति ऐसे ही खिलोने और मूर्त्तियां तैयार कर एवं बादको उसीसे एक विस्तृत कारवार कर यथेष्ट लाभवान हुए थे।

गोवरकी भस्म शरीरमें मलकर योगी और सन्यासी प्रञ्नल शीत-कालमें भी बिना वस्त्र रहा करते हैं। इसीसे आयुर्वेदमें गोवरके अन्यान्य गुणोंके साथ यह शीत निवारक भी कहा जाता है। गोबरकी भस्मसे दांत मांजनेसे दांतोंका दर्द, दन्तमल तथा अन्यान्य दाँतसम्बन्धी रोग दूर होते हैं। इस भस्मके मञ्जनका व्यवहार करनेपर दांतोंकी जड़ें मजबूत हो जाती हैं। गोवरकी भस्मको प्लीहा या तिल्ली नाशक होनेके कारण वैद्य लोग प्रायः इन रोगोंमें व्यवहत किया करते हैं। यदि कोई ऊपरसे गिर जानेके कारण तकलीक पा रहा है और उस समय यदि गोवरकी आगका घुआँ चोटके स्थानपर दिया जाय; तो वेदना यथेष्ठ परिमाणमें दूर हो जाती है।

सूखे गोवरको उपला कहते हैं। इस उपलेकी आगसे भात राँघनेपर वह सहज पाच्य हो जाता है। यह भात उदरामय और हैंजेके रोगमें विशेष पथ्य है। उपलेका सेक देनेपर वातव्याधिके रोगीको बहुत कुछ लाभ होता है। उपले द्वारा भारतके वैद्य और कंविराज लोग खर्ण, रीप्य, लीह और मूंगे आदिकी भस्म तैयार किया करते हैं। हिन्दू गृहस्थ प्रायः ही नित्य प्रति गोवरसे अपने घरोंका आँगन लिपवाया करते हैं। कटे हुए घावपर ताज़े गोवरका लेप करने और उपरसे राँघ देनेपर तत्काल खून गिरना बन्द हो जाता है। एवं कईएक दिन बाद कटा स्थान जुड़ जाता हैं। घावका नाम या निशान भी नहीं देख पड़ता। किन्तु खयाल रहे कटे घावोंपर तत्कालके गोवर का ही प्रलेप किया जाय, बासीका नहीं। बासी गोवर सड़ जाता है और उसमें अनेक प्रकारके जन्तु पैदा हो जाने सम्भव हैं। सड़े गोवरको घावपर लगानेसे घावको आराम न पहुँच कर हानि होगी अर्थात् घाव फैलकर सड़ जायगा।

# त्रयोदश परिच्छेद ।

गोभुत्र

गोमूत्र भी हिन्दुओं के शुद्धि कार्ट्यों में व्यवहार होता है। वैद्यक शास्त्रके मतानुसार गोमूत्र खारा, कड़ुआ, कषैळा, रस, तीक्ष्ण, उप्णावीर्ट्य, दीप्ति कारक, मेधाजनक और पित्तजनक है। सामयिक प्रयोगों में यह कफ, वायु, शूळ, गुल्म, उदर, अनाह कण्डु, नेत्ररोग मुखरोग, खुजळी, आमवात, वस्तिरोग, कोढ़, खांसी, श्वास, सूजन, पीळिया और पाण्डु नाशक है।

अन्य प्रन्थोंमें इसके गुण इस प्रकार लिखे हैं—

अर्थात् गोमूत्र कपैला, तिक्तरस, तीक्ष्ण है, एवं यह छोहा, उद्रर-रोग, श्वास रोग, कास रोग, स्जन, कन्ज, शूलरोग, गुल्मरोग, आनाह, कमल और पाण्डुरोग नाशक है। गोमूत्रकी वृद्दे कानमें डालनेसे कानका दर्द दूर होता है। (१)

(१) गोमूत्रं कटुतीन्गोप्ण्नारं तिक्तकषायकम् ।
लब्ब्रिझिपंकं मेध्यं पित्तकृत कफवातहत्त ॥
शृलगुरमोदरानहकगडून्तिमुखरागिजत्त ।
किलासगद्वातामबित्तरुक् कुण्टनाशम् ॥
कासश्वासापहं शोथकामलापाग्रहुरोगहत्त ।
कग्रहु किलासगदश्रुतमुखान्तिरोगान् गुल्मातिसारमुदरामयमुत्ररोधान् ।
कासं कुष्टजटरिक्तिमिप।ग्रहुरोगान् गोमूत्रमेकमिप शीतमपाकरोति ॥
सर्व्येप्विप च मूत्रेषु गोमूत्रं गुण्तोऽधिकम् ।
श्रुतो विशेषात् कथने मूत्रं गोमूत्रमुच्यो ॥
श्रीहोद्रश्वासकासशोथवच्योग्रहापहम् ।
श्रूलगुल्मरुजानाहकामल।पाग्रहुरोगहत् ।
क्षयायं तिक्ततीन्ग्रुच्च पूरगात् कर्गा शृल-चुत् ॥

गोमूत्रमें फोस्केट, पोटास, लवण, और नाइट्रोजन पदार्थ हैं। नाई-दोजनमें युरिया और युरिक एसिड है। अन्नादिको वृद्धिके लिये खाद् ह्रपर्मे यह गोवरसे अधिक मूल्यवान् सार पदार्थ है। किन्तु इसे रख छोडना या इसकी रक्षा करनी बड़ी कठिन है। हमारे यहांके खेति-हरोंको गोमूत्रके खादका व्यवहार एक दम अज्ञात है। इसीसे वे गोमूत्रका गोवरको तरह संग्रह और रक्षा नहीं करते, जिस समय गायें अपने झुएडके साथ मैदानोंमें तिचरण किया करती हैं। उस समय उनके मूत्रका संग्रह करना कठिन है। किन्तु गो-शालेकी नाली द्वारा एक चौबचे में सारे गोमूत्रके गिर कर इकट्टा होनेकी व्यवस्था कर देने पर, वह आसानीसे रक्षित रह सकता है। यहांसे जब जितने गामूत्र की आवश्यकता हो, यथा स्थान पहुँचाया जा सकता है। गौशाला-ओंमें रातके समय गायोंके सोनेके लिये यदि विचाली या कुट्टी डाल दिया जाय, तो उस पर गायें आरामसे सो भी सकती हैं; और अगले दिन प्रात: काल उसे एक गढेमें डाल कर उस पर गोबर डालते रहने पर यथा समय वह खाद्की वृद्धि कर काममें भी लाया जा सकता हैं। गोशा-लाओंमें नित्य गायोंके नोचे थोड़ा थोड़ा बालू डाल देना चाहिये, क्योंकि रातको उस पर सारा गोमूत्र गिरेगा अतएव अगले दिन उसे एकत्रित कर और नित्य ऐसा करने पर वह भी खेतोंमें खाद रूपसे डाला जा सकता है। कहीं कहीं पर लोग गोमूत्र द्वारा ग्रैले कपड़ोंको धोया और साफ किया करते हैं। गोमूत्रसे नित्य नेत्रोंको धोनेसे बुढापे तक नेत्रोंकी ज्योति एकसां रहती है। गोमूत्रका पान करनेसे सब प्रकारके कोढ़ दूर हो जाते हैं। गोमूत्र तिल्ली रोगके लिये रामवाण है।

गोमूत्रमें हड़को भिजोकर उन्हें किस्तो छोहेके वर्त्तनमें पीस कर शरीर पर मालिश करने पर धवल रोग शोध ही दूर हो जाता है। गोमूत्रमें हड़ोंको भिजाकर उनसे अमृत हरीतकी तयार की जाती है। अमृत हरीतकी उदरामय, अरुचि और अर्जाण रोगका नाश करती है। गोमूत्रमें धानोंको भिजोकर, उन्हें भूंसीकी आगमें भूतकर बादको जो चावल निकाले जायँ, उनका भात कुछके रोगीको बिलाने पर दुरा-रोग्य कुछ रोगोंसे छुटकारा मिल जाता है। केवल गोमूत्र पानकर अनेक कुछ रोगी आराम होते देखे गये हैं! गोमूत्रमें निर्णु एडके पत्तोंको भिजोकर अथवा निर्णु एडिके पत्तोंके चूर्णके साथ गोमूत्रका व्यवहार करनेसे भी अनेक प्रकारके कोढ़ आराम हो जाते हैं। मूल प्रन्थकारका कोई परिचित कुछ रोगी नित्य प्रातः काल उठ कर गोशालाका गोवर उठा उठा कर दूसरे स्थान पर ले जाया करता था एवं एक ग्लास नित्य गोमूत्र पान किया करता था। आजकल उसके शरीरमें कोढ़का नामो निशानी नहीं देख पड़ता और तबसे आज तक सानन्द जीवन व्यतीत कर रहा है। अब भो वह नित्य गोमूत्रका उसी प्रकार व्यवहार करता है। उसे गोमूत्र पीनेमें तनिक भी कठिनाई नहीं मालूम होती।

### षष्ठ खर्ड

गठययी (१)

प्रथम परिच्छेद ।

#### गोरोचना

कण्ठे ब्रह्मा गले विष्णुर्मु ले रुद्रः प्रतिष्ठितः । मध्ये देवगणाः सर्वे लोमकूपे महर्षयः ॥ नागा पुच्छे खुराश्रेषु ये चाष्टौ कुलपर्वताः । मूत्रेगङ्गादयो नद्यः नेत्रयोः शशिभास्करौ ॥ पते यस्यास्तनौ देवाः सा धेर्नुवरदास्तु मे ।

भविष्य पुराण।

किसी किसी उत्कृष्ट गायके वक्षः खळमें पित्ताधार या फेंफड़ेके पास पीछे रंगका शुष्क पित्त होता है, उसे गो-रोचन कहते हैं। वह इस देशमें अनेक प्रकारके जिंटल रोगोंमें महोपधिके रूपमें व्यवहत किया जाता है। परम पवित्र समक्ष कर हिन्दू लोग उसे गलेमें धारण किया करते हैं। तंत्रोक विधानानुसार पूजामें गोरोचन द्वारा थंत्रोंका निर्माण होता है। अवस्थासम्पन्न या धनी घरकी स्त्रियां इससे अपने केशोंका

<sup>(</sup>१) गोरिदं त्वक् इत्यादि विश्वकोष । गव्ययो त्वगभवति ऋक् ( १।७०।७ ) गव्ययो गोमयो ( सायन)

श्टंगार किया करती हैं। पहले इसे पनला कर स्याहीके स्थान पर लिखनेके काममें लाया जाता था।

भाव प्रकाशके मतानुसार यह गुणोंमें शांतल, तिक्त, वश्यकारक, मङ्गल और कान्तिवर्द्धक है। पवं विष, द्रिद्धता, ग्रहोंके कोष, उन्माद गर्भपात, घावसे रक्त गिरता आदि रोगोंका वाधक है। राज निर्घण्टके मतानुसार गोरोचन रुचिकर, पवित्र और वाजीकरण करानेवाला है। कृमि और कुष्ट रोग दूर होते हैं। मोहलनक और भूत व्याधिका नाश करता है।

### द्वितीय परिच्छेद।

### 

#### गायके सींग।

गायों के सिरके दोनों ओर तीखी नोकवाले, कठिन और मजबूत दो खूटेंसे होते हैं, उन्हें ही गायके सींग कहते हैं। यह पूर्वकालमें गायों-को रक्षाके लिये बने थे। गो-जाति इनसे अपने शत्रुओं के आक्रमणसे अपनी और अपनी संततियों की रक्षा करती थीं। अब भी जब गायें वियाती हैं और उस समय यदि कोई उनके बच्चेको छूने जाय, तो वे उसे मारने दौड़ती हैं। बैलों के सींग गायों की अपेक्षा मोटे और मज़बूत होते हैं। गायों की अपेक्षा मोटे और मज़बूत होते हैं। गायों की अपेक्षा मोटे और मज़बूत होते हैं। गायों की अपेक्षा बैल या सांड कोधी भी अधिक होते हैं। ये सींगों द्वारा प्राय: ही तुल्यवलशाली अन्य साँडों के साथ मरण पर्यन्त लड़ते रहते हैं।

गाय, वकरी और हिरनके सींगोंको अंगरेजीमें 'केविकार्निया' (Cavicornia) कहते हैं। सींगके तीन भाग होते हैं। प्रथम-आरंभिक भाग या (Basal part) दूसरा मध्यभाग, तीसरा उसका

ऊपरी भाग। हरिणोंके सींगोंके मध्य और ऊपरी भागका अंश प्रति वर्ष गिर जाता है। गायोंके सीगों के गोल चिन्ह द्वारा उनकी अवस्थाका निणय होता है। गायोंके सीगोंका चूरा भी खादके काममें आता है। यह प्रायः अंगूरोंकी बेलके नीचे दिया जाता है। इस चूर्णमें फी सदी १४ - १६ भाग नाइद्रोजन होता है एवं १६ भाग एमोनिया होता है। इनके अच्छे सींग द्वारा घड़ी और छड़ियोंकी मूठें तथा बटन बनाये जाते हैं। सीगोंके खराब भाग या सरासर तय्यार की जाती है। सीगोंको गला कर सरेस सींग टटनेके सिवा उनमें और किसी प्रकार की खराबी कभी नहीं आती। किन्तु सींगोंका अग्र भाग जोकि तीक्ष्ण होता है, कभी टेढा हो कर गायोंके माथेमें लग वहाँ की अध्यिको तोड़ देता है। सींग टट जाने पर उसके जड़से कभी बहुत छून गिरा करता है। उस समय कार्बोलिक तैल, अथवा लोहा गरम करके यदि यह भी संभव न हो तो पारक्वोराइड आव आयरन, जहां घाव हुआ हो, वहां लेपकर देना चाहिये । ऐसा करदेनेपर उस घावमें किसी प्रकारका दोष वा सड़न न पैदा होगी। कहते हैं आजकल गायें अपने सींग आत्म रक्षाके लिये व्यवहारमें नहीं लातों वरन् उत्पात और उपद्वके लिये। इसीसे विलायतके ग्वाले गायोंके सींग काटकर या आरम्भमें ही किसी ओषधिसे सींगको पैदाइशका जरिया बन्द कर देते हैं।

### तृतीय परिच्छेद ।

#### गो-रक्त ।

गो-रक्त अति सहजहीमें परिवर्त्तित होकर तरल नाइट्रोजन बन जाता है। सूखे गोरक्तमें फीसदी १० भाग नाइट्रोजन और कितना एक नमक तथा पोटास होता है। इङ्गलैएडमें यह अन्य द्रव्येकि संयोगसे सारस्वरूप अथवा खादके बदले व्यवहारमें लाया जाता है। इससे शराब और चीनी साफ को जाती है एवं 'प्रूसियनब्लू' नामक लिखनेकी स्याही तय्यार होती है।

# चतुर्थ परिच्छेद।

### गो अस्थि ।

गायकी हड्डियाँ, उसके शरीरकी मूल-भित्ति हैं। गायकी हाँडुबाँ-का चूर्ण अति उत्तम खाद है। इसमें चूना, नमक, केलसिकम, फास्केट, कार्ब्वोनेट और होराइड नामक पदार्थ होते हैं। भारतके अनेक स्थानोंमें मरी गायों मैदान या सूखी जमीनोंमें डालदी जाती है। ये कुछ ही दिन बाद मैदानमें पड़ी पड़ी अति उत्तम खादके रूपमें परिणत ही जाती हैं। किन्तु आजकल ऐसा रिवाज नहीं देखा जाता। आजकल प्रैदानोंमें गायोंकी हड्डियां ढूँढे भी नहीं मिलतीं। कारण जबसे यहाँ यूरोपीय अङ्गरेज न्यापारी आने लगे, तबसे वे उन हड्डियोंको एकत्रित कर विलायत भेज देते हैं और वहां 'बोनमिलों' में उन्हें पिसवा कर खूब नफेके साथ बेच डालते हैं। एवं वही चूर्ण खाद रूपमें इस देशके न्यापारी खरीदते और काममें लाते हैं।

समस्त हड्डियोंका संग्रहकर पहले उनसे चर्बीका अंश निकाल लिया वह अंश वंद लोहेके वर्त्तनमें गरम कर जलाया जाता है। गर्मीसे चर्ची अलग और अस्पियाँ अलग हो जाती हैं, साथही हड़ियोंका चुर्ण भी हो जाता है। अनन्तर चर्चीका पतला भाग चुआ चुआकर अलहदा कर लिया जाता है। इस भागमें एमोनिया लिकर (amonia liquor) और अस्थि निर्ध्यास (Bonetar) तय्यार होता है। निया लिकरमें अस्थिका नाइट्रोजन अंश ही अधिक होता है। इससे पमोनिया साल्ट प्रस्तुत होता है। अस्थि-निर्ध्याससे भी अनेक प्रकारके द्रव्य तय्यार किये जाते हैं। उसका अवशिष्ट प्राणीज अङ्गार है। बारं-बार जलानेपर इसका रंग सादा या सफेद हो जाता है। इससे चीनी साफ़ की जाती है। इसे वारंबार पतली चीनीमें डबोनेपर चीनीकी ळाळी दूर हो जाती है और वह सफ़ेंद् तथा मनोहरसी दी बने लगती है। चीनीको वारंवार साफ करनेसे उसकी सारी जान निकल जाती है। किन्तु अङ्गरेज लोग उसे तबतक साफ़ करते हैं, कि जबतक उसमें साफ होनेकी गुञ्जायश रहती है। जब वह ख़ब साफ़ हो जाती है, तब उसे जलाते हैं और बादको सार स्वरूप या खादके रूपमें बाज़ारमें वेचते हैं। चीनी जितनी साफ़ की जाती है, उतनी उसमें कार्बनकी वृद्धि होंती हैं। उस समय उसमें फ़ी सदी २० भाग कार्बन, थोडा सा ना-इटोजन और फास्फेट रहता हैं।

आजकल अस्थितार या हिंडुयोंका सार जैसा बेशकीमत और गुणकारी समका जाता है वैसा कोई भी खाद गुणकारी नहीं समका जाता। इसके इतना आदरणीय होनेके तीन कारण हैं। एक तो यह यूरोपमें बहुत दिनोंतक व्यवहारमें लाया जाकर लाभवान साबित हुआ है। दूसरा इसके व्यवहारके बाद वर्षभर तक किसी दूसरे खादकी जहरत नहीं होती। तीसरा किसान लोग इसके खादके सुफलके सम्बन्धमें निश्चिन्त रहते हैं।

इंगलैएडमें यह अस्य चूर्ण-सार संसारके भिन्न भिन्न प्रदेशोंसे लाया जाता है। इसका अधिकांश भारतवर्षसे ही भेजा जाता है। सन् १६०५ ई० में ४९३४६ टन गायकी हिंडुयाँ इंगलैएड भेजी गयी थीं। इंगलैंडमें भाँति भाँतिके प्रकारोंसे हरसाल प्राय: १ लाख टन यह अस्य चूर्ण व्यवहारमें लाया जाता है। (१) भारतीय अस्य चूर्ण ही अधिक सारवान हैं।

हाड़ोंके भीतर जो चर्व्वींका भाग (Marrow) होता है, वह हिंडुयोंके खादकी अपेक्षा अधिक मृत्यवान् पदार्थ समका जाता है। इस चर्चीके द्वारा मोमवत्ती, ग्लाईसरीन (Glyesrine) नामक औषध और साबुन तयार किये जाते हैं।

<sup>(?)</sup> We import bones from a great many different parts of the world and the chief sources of supply are the East Indies and the 'Argentine Page 183. Vol II. S. C. M. Agriculture.

### पञ्चम् परिच्छेद् ।

### गो-चर्म ।

भारतमें गो-चर्म पहले अति विशुद्ध समका जानेके कारण विवाह, और उपनयन आदि शुभ कार्यों में काममें लाया जाता था। यहाँतक कि ब्रह्मचारी भी उपनयनके समय चर्म्म पादुकाओंका व्यवहार किया करते थे। अब क्रमशः अनेक प्रकारके कुसंस्कारोंके प्रभावसे गो-चर्म अपवित्र समका जाने लगा। (१)

गो-चर्मसे जूता, ज़ीन, गही, अनेक प्रकारके बजाने योग्य बाजे, बैठनेके आसन. बैग, सन्दूक और तलवारोंके म्यान आदि अनेक मूल्य-वान् सामग्रियाँ बनायी जाती हैं। इस कामके लिये प्रति वर्ष भारत-वर्षसे करोड़ों रुपयोंका चमड़ा विलायतमें भेजा जाता है। वहांपर सब चमड़ोंको साफ़ करते हैं एवं फिर उनके अनेक प्रकारके द्रव्य बना बना कर भारतवर्षमें भेज खूब मुनाफ़ेंके साथ बेचते हैं।

चमड़ेकों भी खेतोंमें गाड़ देनेसे खादका काम निकलता है।

गो-चर्म इङ्गलैंड जाकर चर्माइन्सपेकृर द्वारा ३ भागोंमें विभक्त हो जाता है। प्रत्येक भागपर १।२।३ के निशान डाल दिये जाते हैं एवं इन्हीं निशान या अङ्कोंके अनुसार उनकी कीमत कमोवेश समभी जाती है।

भापरेकाधिमानहुइः रोडितः चर्मप्रागप्रीवसुत्ररस्रोमास्तोर्क भवति ॥

<sup>(</sup>१) सामवेदीय विवाह पद्धतौ-

प्राग्यीवास्तुतलोहित वृपचम्मीण प्रविधवाः पुत्रवत्यो बाह्यगयो बधुमुपवेश-येयुः इति । श्रात्रामिलसूत्रम् । गृहगताम् पतिपुत्रशीलसम्पन्ना बाह्यगयेऽवरोप्या-नदुद्देचम्मगयुपवेशयन्ति इति ।

उपनयम पद्धतौ— ग्रानेन मन्त्री स चर्मपादुकायुगुल पादौ निद्ध्यात् ॥ ग्रात्र गोभिलसूत्रम् । नेत्रौ स्थो नयत मामित्युपानहौ । ग्रास्थार्थः ग्रावश्लोत इत्यनुवर्त्तते । उपानहौ चर्म्मपादुकायुगुले योग्यत्वात् पादयोः॥

## षष्ठ परिच्छेद ।

· some ·

### चमड़ेको साफ करनेकी गीति ।

---:恭: ---

#### क्रोम ट्रेनिङ्ग

#### "कषाय चर्म चेलवत"

India possesses an extensive series of excellent tanning materials, such as acacia, pods and back cutch, Indian sumach, tenneris—cassia, mangroves, myrabolans—and others.

I. G.

Vol. II. page 189.

The imports of boots and shoes have for some years been increasing rapidly. In 1886-7 the supply was valued Rs 11,30000 and in 1903-4 at Rs. 2790000 lacs.

Imperial Gazetteer.

Vol. III page 190.

पहले भारतमें कपैले द्रव्योंके संयोगसे वर्म परिशोधन या 'टेन' करनेका विधान था। यह वर्म कीपेय वस्त्रकी भाँति शुद्ध समका जाता था।

भारतमें चमड़ा साफ़ करनेके लियं सब प्रकारके माल मसाले होते हुए भी यहाँके लोग अब वैज्ञानिक प्रणालीसे चमड़ा साफ़ करना भूल गये। इसका परिणाम हमको यह भोगना पड़ रहा है, कि भारतका १०००,०००० दश करोड़ रुपयेका चमड़ा पाँच करोड़ रुपयेमें वैच फिर हम उसे २०००,०००० बीस करोड़ रुपयेमें खरीदते हैं। बूट, स्लीपर और अन्यान्य प्रकारके जूते, घोड़ेके साज़, बक्स, वैग, पुस्तकोंकी जिल्ह बाँघनेका चमड़ा आदि सैकड़ों आवश्यकीय चमड़ेकी बनी वस्तुए हम विदेशसे मंगाकर ज्यवहारमें लाया करते हैं। सन १८७६ और १८७७ में

एक करोड़ तेरह लाखके जूते और बूट विदेशसे आये थे। सन् १६०३ में २९६००० रुपयेके जूते विदेशसे आये।

सन् १८६३ में भारतमें ४४ टेनरियाँ थीं। उनमें ३८०४ मज़दूर काम करते थे। सन् १६०३ में ४३ टेनरी और हो गयीं, जिनमें ७,००० मनुष्य काम करते थे। इन ४३ में ३१ मद्रासमें खुळी थीं।

संसार भरमें चमड़ेमें अतिविस्तृत व्यवसाय हो रहा है। सन १६०५ में भारतवर्षसे ५ करोड़ ३० छाल रुपयेका चमड़ा विदेश गया। हमारे देशमें नितान्त मूर्लों की आँति पशुओंका चमड़ा तथार किया जाता हैं एवं वह आधे मूल्यमें बेच दिया जाता है। वैज्ञानिक प्रणालीसे पशुओंका चमड़ा न निकालनेसे संभवतः १० करोड़ रुपयोंका चमड़ा ५ करोड़में बेच दिया जाता है। आयलैंग्ड और इङ्गलैंड आदि देशोंमें भी पहले वैज्ञानिक रीतिसे पशुओंका चमड़ा नहीं निकाला जाता था। हाँ आजकल जिस ढङ्गसे वहाँपर चमड़ा निकालनेकी रीति है, उससे कहीं काटने या धावका चिन्ह नहीं होता।

चमड़ेसे जूतेके तले, कमरवन्द, घोड़ेके साज तथ्यार होते हैं। एक बिंद्या गो-चर्मका मूल्य प्रति पोंडके हिसाबसे ७॥ पेनी अर्थात् एक सेर चमड़ेका मूल्य १ शिलिङ्ग ३ पेंस ॥१) आना होता है। एक अच्छे चमड़ेका वजन ७० पौएड मान लेनेपर उसका मूल्य ३२ रुपयेसे अधिक हो सकता है। किन्तु हमारे देशमें वही अच्छा चमड़ा ३।४ रुपयेमेंही वेच दिया जाता है। यदि एक पशुके सिरसे लेकर पूंछ तकके चमड़ेका मूल्य निर्धास्त किया जाय, तो इससे भी अधिक होगा। अमेरिकामें प्रत्येक टेनरी या चमड़ा निकालनेके कारखानोंमें एक इन्सपेकृर रहता है। वहाँ पर जो आदमी अच्छे ढङ्गसे चमड़ा नहीं निकाल सकता, इन्सपेकृर उसे तत्काल बर्खास्त कर देता है एवं उसके स्थानपर किसी अच्छे कार्यदक्ष आदमीको नियुक्त कर देता है। कारण, कि—खराब ढंगसे चमड़ा निकालनेपर देशके करोड़ों रूपयोंकी हानि होती है। ऐसा रिवाज वहाँ

पर केवल देशके धन भएडारमें धन वृद्धिके लियं ही है। किन्तु हाय! भारत तो इस व्यापारमें वर्वाद हो नहा है, गोचर्मको टेन या विलायती चर्म बनानेके लिये जो प्रयत्न किया जाता है, उतसे जातीय धन भाएडार की असोम उन्नति होती है। प्राचीन कालसे प्रायः समस्त देशोंमें मनुष्य अनेक प्रकारसे गोचर्मका व्यवहार करते आते हैं। अव सायन्सकी रीतिसे इस चर्मको पक्का, चिकना और सुरक्षित बनानेकी चेष्टा हो रही हैं।

इस व्यवसाय या उक्त बेष्टामें देशको करोड़ों रुपयोंका लाभ हो सकता है। चमड़ेमें दो प्रकारके पदार्थ दृष्टिगीचर होते हैं। एक रोम और दूसरा रोमविहीन चर्मा। रोम, श्रद्ध और ख़ुर ये एक ही उपादानोंसे गठित होते हैं। चमड़ेमें रोमोंकी जड़में छोटे छोटे छिद्र होते हैं। इन छिद्रों द्वारा ही चमड़ेके नष्ट होनेकी आशङ्का रहती है, इसलिये चर्म व्यवसायी विशेष सनर्कनासे उसकी रक्षा करते हैं। चर्ममें निम्नलिखित उपादान हैं।

कार्चन ४६—५६ भाग।
नाइट्रोज़न १५—-१६ भाग।
हाइड्रोज़न ६॥—॥ भाग।
आक्सिज़ान १७—२६ भाग।
गन्धक बहुत थोड़ा।
फास्फोरस बहुत थोड़ा।

इस चमड़ेको सड़नेसे बचानेके लिये प्रायः ३ उपाय काममें लाये जाते हैं:—

(१) चमड़ेको सुखाकर रखना, (२) नमकका लेप करके रखना, (३) और नमकके संयोगसे सुखा लेना।

सूला हुआ चमड़ा ही सिकुड़कर नष्ट हो जा सकता है। इसिलये उसे नमकके लेप करके सुखानेकी प्रणालो ही ठीक है। चमड़ेके भी तरी भागमें अर्थात् मांसवाछे भागमें उसके वजनके अनुसार फ़ीं सदी २५ भाग नमकका छेप करनेसे ही चमड़ेकी उत्तम प्रकारसे रक्षा होती है। अमेरिकाके चिकागो नामक नगरमें चमड़ेकी रक्षाके छिये यही उपाय काममें छाया जाता है। दक्षिण अमेरिकामें भी चमड़ेको सुखानेकी यही रीति प्रचछित है। पहाड़ी प्रदेशोंमें जो पशु विचरण किया करते हैं, उनका चर्म वैज्ञानिकोंने सर्वोत्कृष्ट माना है। नीचेकी जलपूर्ण भूमिकी बहुतसी दुधार गायोंका चमड़ा अच्छे चमड़ेकी दृष्टिसे देखनेपर ठीक नहीं जंचता।

बछड़ोंका चमड़ा भी अच्छा माना जाता है, किन्तु बैलोंका चमड़ा अच्छा नहीं होता।

चमड़ेका मूल्य उसके निकालनेकी उत्तमत्ता पर निर्भर होता है। मांस और चर्चीहोन अथवा सरासर एक होनेपर वह ज्यादः दामोंमें विकता है। धूपमें सुखानेके समय छुरेका दाग, छुरीका दाग या हाथ पाँचके चिह्नों तथा जीवित पशुके अन्य किसी प्रकारके दागोंका निशान होनेपर चमड़ेकी कीमत ठीक नहीं उठती। विशेषकर गायोंके दागनेके चिन्हसे चमड़ेको बहुत हानि पहुँचती है। जीवित गायोंके शरीरमें प्रायः दो पङ्खवाले छोटे छोटे कीड़े पैदा हो जाते हैं। वे चमड़ेके भीतर छेदकर उसमें अपने घर बना लेते हैं। इन कीड़ोंको नष्टकर चमड़ा सुखाने और उसे बेचनेपर चमड़ेका मूल्य बहुत कम हो जाता है। ऐसा कि दागी चमड़ा बहुत कम कीमतमें विकता है। अतपव गोपालकोंको चाहिये, कि वे इस बातपर सदैव दृष्टि रक्खें, कि उनके पशुओंके शरीरमें उक्त प्रकारके कीड़े पैदा न हो सकें।

विना रोमका चमड़ा तौछकर ख़रीद फरोख्त होता है, एवं जितना भारी होता है, उतने अंक चमड़ेके पूछ स्थानपर लिख दिये जाते हैं। जो चमड़ा बजनमें जितना भारी होता है, वह उतना ही अच्छा समका जाता है। इङ्गलैंडके हेरिफोर्ड आदि स्थानोंका और स्विटजलैंग्ड, हालैंड आदि देशोंके चमड़े भी श्रेष्ठ समक्षे जाते हैं। उत्परी कामोंके लिये भारतः वर्षीय चमड़ा हो अति श्रेष्ठ माना जाता है। (१)

चमड़ेको देन या साफ़ करनेके लिये पहले चमड़ेको भिजोकर उसमें जो गोबर और महो भरी होती है, उसे साफ़ किया जाता है। चमड़ेमें जो नमक लगाया जाता है, उसे भी इस समय साफ़ किया जाता है। तिसपर भी यदि चमड़ा अधिक दिनोंतक पानीमें रक्खा जाय, तो उसके सड़ जानेका भय रहता है। इसीसे उसे शीघ्र ही साफ़ कर लेना चाहिये। सूखे चमड़ेको नरम करना ज़रा कठिन काम है। तथापि आजकल कास्टिक सोडेंके पानीमें या ०'१ शक्ति रखनेवाले सोडियम सल्फाइटके पानीमें भिजोकर साफ़ किया जाता है।

चमड़ेको दूसरे प्रकारसे लोमहीन या साफ़ करनेकी रीति—चमड़ा दो प्रकारसे साफ़ होता है, (१) एक उसे उत्ततकर अर्थात् वायु बन्दकर ७० एफ्० से ८० एफ्० तक गर्म घरमें ४ से ६ दिनतक रखनेसे रोमोंकी जड़ें कमज़ोर हो जाती हैं। उस समय चमड़ा आसानोसे ही साफ हो सकता है। (२) चमड़ेको चुनेके पानोमें भिजा कर।

चूनेके पानीमें सोडियम सलफाइड ( $Na_2S$ ,  $9H_2O$ ) मिला कर उसमें चयड़ा मिजोकर रखनेसे वह सहज हीमें लोमहीन हो जाता है। चूनेके पानीमें आर्सेनिक सलफाइड (Realgar,  $As_2S_2$ ) या केलसियम हाईड्रोसेलफाइड ( $Ca(SH)_2$ ) मिलाकर उस पानीमें चमड़ा मिजो देनेसे भी वह आसानीसे लोमहीन यानी साफ हो जाता है। ऐसा करनेपर केवल चमड़ा लोमहीन नहीं होता वरन उसमेंका अविशिष्ट चर्न्वीका अंश भी दूर होकर साफ हो जाता है। चमड़ेके भीतरकी ओर जिस ओर मांस होता है, उधर भी उपरोक्त औषध

<sup>(</sup>१) East India Kips are very suitable for upper leather.

S. C. M. A. Vol. VIII page 46,

मिश्रित जल देना चाहिये। इस प्रकार इसके साफ होनेकी अवधि अवस्थानुसार एक सप्ताहसे लेकर ३ सप्ताहतक है। एक देढ़े ढड्गसे लटके काष्ट खरडके उत्पर चमड़ा रखकर एक दो धारी छुरीसे उसे कमानेपर चमड़ेके सारे लोम गिर जाते हैं। चमड़ेमें लगी चन्बीं भी इसी छुरीसे साफ कर दी जाती है।

तौसरी रौति—चूनेकी प्रति किया और भीजा चमड़ा जो प्रायः फूछ जाता है, उस दोषको दूर करना तथा चमड़ेको मुछायम बनाना।

कुत्तेके विष्ठेके साथ जल गरम कर, इस जलमें चमड़ेको भिजोनेसे चमड़ेका चूना दूर हो जाता है। और इसीसे उसका फूला हुआ अंश साफ़ हो जाता है। इस घृणित कार्य्यके सिवा यह प्रकिया अन्य किसी वैज्ञानिक उपायसे सम्पादन करनेको चेष्टा वैज्ञानिक लोग कर रहे हैं; किन्तु अभीतक कोई भी वैज्ञानिक सफल मनोरथ न हो सका है। तथापि पतले चमड़ेका चूना दूर करनेके लिये कुत्तेके मलके बदले कबूतर और मुर्गीकी वीटका व्यवहार किया जा सकता है।

भूसीको जलमें पकाकर उसमें चमड़ा भिगोकर रखनेसे यह भूसी चूनेकी प्रति कियाकर चमड़ेसे चूनेका सारा अंश दूर कर देती है। मोटा चमड़ा अधिक दिनों तक चूनेमें भिगो रखनेसे लेकिटक् (Lactic) ऐसिटक् (Acetic) बोरिक (Boric) ऐसिडके पानीसे वह दूर हो जाता है। अनन्तर उपरोक्त टेढ़े काठपर उसे सुखाने तथा दो धारी छुरीसे कमानेसे अन्य दोष भी दूर हो जा सकते हैं। इन कियायोंके बाद हो चमड़ेको असली हैं उगसे साफ़ करनेका कार्य्य आरम्भ हो जाता है। चमड़ा अनेक प्रकारसे साफ़ किया जाता है। उनमें भी उद्भिद पदार्थों द्वारा, धातव पदार्थों द्वारा और तैल द्वारा साफ करनेकी रीति अधिक प्रचलित अतपव उल्लेख योग्य है।

ओक (Oak) गूलर (Dumur) पाईन (Pain) हेमलक (Hemlock) गैम्बियर (Gombiar Wattle) Mimosa, Berch,

Larch, Mangrove, Malac इन सब वृक्षोंकी छालें जलमें भिगोकर रखनेसे, उसके सड़नेपर जो सिरका तथ्यार होता है, उसका नाम अङ्ग-रेजीमें "टेनलिकर" है। बाज़ारमें भी यह पदार्थ खरीइनेसे पाया जाता है। सर्च (Surch) गॉम्बियरके पत्तोंसे एवं क्षेरावेलस, (Marobalous) बेलोनिया (Valocia) बृक्षके फलोंसे भी टेनलिकर तथ्यार होता है। यह टेनलिकर जिनना भी पुराना होगा, उतना ही अपने काममें अर्थ्य सावित होगा। उसमें हल्का चमड़ा और मोटा चमड़ा इस कालिटिके अनुसार छै माससे एक साल क भिजो रखनेसे चमड़ा साफ और मज़बूत हो जाता है।

धातव प्रक्रिया दारा चमड़ा साफ करना—फिटकरी, नमक, अण्डेका छिळका, (Yolk) जाळपाईका तेळ और मैदा द्वारा भी चमड़ा साफ किया जाता है। तथापि आजकळ कोम द्वारा साफ करनेकी प्रथा ही सर्वापेक्षा अधिक आदरणीय और प्रचिछत होरही है। कामिक साल्ट (Chromic Salt) Cr (OH) SO, इनमें सोडा मिळाकर "कोमएळम" तथ्यार होता है। हाइड्रोक्कोरिक एसिड (Hydrochlorio Acid) के साथ पोटासियम डाइकोमेट (Potassium dichromate) मिळाकर (Cr O3) उसमें मिजो कमशः उसकी शक्ति बढ़ानेसे चमड़ा मजबूत हो जाता है।

तेल द्वारा साफ श्रीर पक्का करनेका नियम—कड़ मछली या अन्य किसी सामुद्रिक मछलीका तैल चमड़ेमें पोत देनेसे तथा एक घण्टेतक चमड़ा पीटकर एक दिन बन्द रखना चाहिये, जबतक चमड़ा सख़्त न हो जाय, तबतक इसो प्रकार चारंबार तैल पोतने और बारंबार पीटकर इसी प्रकार एक एक दिन टांग टांग कर सुखा लेना चाहिये।

श्रितिम क्रिया-अनन्तर चिकना पत्थर ब्रास और सिल्कर (Slicker) द्वारा अच्छी तरहसे घिस कर उसके ऊपरका सारा

मेल दूरकर, फिर सुखा तथा उत्तम कपसे कल द्वारा घिस कर, ब्रस कर तैल लगाकर रखनेसे ही चमड़ा मले प्रकारसे साफ और मजबूत हो जाता है। द्रेसिंग चमड़ेमें अधिक तैल और चन्बीं देनी चाहिये, ऐसा करनेसे बमड़ा और मुलायम होता है और पानीसे गल नहीं सकता।

# सप्तम् परिच्छेद ।

### गो रोम

स्तन्यपायी जीव मात्रोंके ही शरीरपर थोड़े बहुत रोम होते हैं। ह्रेल, सिन्ध् घोटक और हाथी आदिका चमड़ा मोटा होता है, उनके शरीरपर रोम थोड़े होते हैं। किन्तु गाय आदि पशुओंका सारा शरीर सूक्ष्म रोमोंसे परिपूर्ण होता है। रोमों द्वारा इनका शरीर शीत और तापसे रक्षा पाता है। रोमके निचले भागका नाम लोमकूप है। पशुओंके सींग खुर आदि मजवूत और कड़े होते हैं, अतएव उनमें रोम नहीं होते। सव प्रकारके रोम सफेद, काले, लाल और भिन्न भिन्न रङ्गोंके होते हैं। वसन्त कालमें जिस समय प्रकृति नवीन साजसे सज्जित होती है, बुक्ष और लतायें पुराने पत्तोंको दूरकर नव-पहुचित होती हैं। उस समय पशुओंका भी रोम-समूह परिवर्त्तित होता है। रोम शरीरके आभ्यन्त-रिक रक्त द्वारा बढ़ते तथा पुष्ट होते हैं। शरीरके भीतर रक्तके दूषित हो जानेपर या गो-शरीरके भीतर किसी क्षयकारक रोगके हो जाने-पर बाहरके रोमींपर भी उसका प्रभाव पड़ता है। उससे कहीं कहींपर रोम उड़ जाते हैं। इसिंछिये समस्त शरीरके रोमोंको सदा खरेरे द्वारा साफ रखनां चाहिये। साधारणतः गायोंको पूछके रोम शरीरके अन्यान्य :रोमोंकी अपेक्षा लम्बे होते हैं। चमरी नामक गायके पूछके रोम बहुत लम्बे और प्रायः सफेद अथवा काले होते हैं। उस पूंछके रोमोंका चमर बनाया जाता है।

### अष्टम् परिच्छेद्।

#### गो-दन्त।

पहले ही कह आये हैं, कि एक पूर्ण वयस्क गायके मुँहकी नीचेकी पंक्तिमें २० और ऊपरकी पंक्तिमें १२ सब ३२ दांत होते हैं। इन बत्तीसो दांतोंमेंसे नीचेके २० दांत, जिन्हें चर्चण या दूधके दांत कहते हैं वे अपने निश्चित समय पर गिरकर किर पैदा हो जाते हैं।

वैज्ञानिक परीक्षा करनेपर दांत गायकी हड्डोकी भांति ही पदार्थ विरोष सिद्ध होते हैं। उन्हें चूर्ण करनेपर भी वे अखिकी भांति खाद तथा अन्यान्य रूपसे काममें छाये जा सकते हैं। गोदन्तके चूर्ण का किसी पके घाव पर छेप करने पर वह विना किसी प्रकारकी चीर फाड़ किये ही फट जाता है।

### नवम परिच्छेद।

#### गायकी आंतें।

गायकी आंतसे एक प्रकारकी डोरीसी बना कर भारतीय धूने उसका अपने कई धुननेके यन्त्रमें व्यवहार करते हैं। इसके सिवा वेला, ढोलक आदिक यन्त्रोंमें भी व्यवहार की जाती है।

भारतके अनेक गोप-गृहोंमें भी गायकी आँत दूधमें मिलाकर पनीर बनानेके काममें लायी जाती है। गायकी आंतसे पेपसिन नामक दवा तयार की जाती है। कलकत्तेके म्यूनिसिपेल बाजारमें जो नित्य अनेक गायें मारी जाती हैं, उनकी आंतोंकी कीमत खूब उठायी जाती है

## दशम परिच्छेद।

#### गो-मांस ।

यूरोपमें गायका मांस खाद्य रूपमें बहुत कुछ व्यवहार होता है। वहां गरीवोंके लिये पेट भरनेको सस्ती वस्तु एक मात्र गो-मांस ही समका जाता है। इस लिये ग्रेट ब्रिटेन और योरपके अनेक स्थानोंमें तथा अमेरिका, आस्ट्रे लिया, न्यूजीलैएड आदि प्रदेशोंमें गायें रीत्यानुसार पाली जाती हैं; हमारे देशमें भी मुसल्मानोंको गो मांस खाद्य-रूपमें व्यवहार करते देखा जाता है।

तथापि भारतमें हिन्दू, बौद्ध, जैन और सिख गौओंको उनके महोप-कारका स्मरण कर मारना और उनका मांस भक्षण करना महापाप समऋते हैं।

वेद और स्मृति आदि धम्मे शास्त्रोंमें भी गोवधकरना महापाप बताया गया है। इसीसे गायका एक नाम अञ्च्या (१) (अर्थात् मारनेके अयोग्य) लिखा है। विशेष कर गो मांस इस ग्रोष्म प्रधान देशके लोगोंके लिये विषतुल्य है। गोमांस खानेसे गलित कुष्टादि दुरारोग्य व्याधियां उत्पन्न होती हैं।

<sup>(</sup>१) ग्रघ्टन्या ( मारनेके ग्रयोग्य )— ऋक वेद ।.

# सप्तम् खएड

# प्रथम पीरच्छेद।

गोजानि-के रोगोंको दर करनेकं उपाय।

गो जातिकी परिपाक शक्ति अति प्रवल होती है।

रहड़, उड़द और अन्यान्य अनाजोंके छिलके, भूसी आदि जोकि मनुष्य जातिके लिये अखाद्य हैं, अतएव परित्यक्त हो जाते हैं, गायें उन्हें खाकर अनायास हजम कर जातीं हैं।

अतएव यह सहजहां में अनुमान किया जा सकता है कि गायों को यदि यसके साथ रक्षा कर उत्तम कासे अहार द्रव्य दिये जायँ, तो उनका वीमारी होना एक असंभव बात है।

नोचे लिखे कितने एक विषयों की ओर ध्यान रखनेसे गायों के शरीरमें किसी प्रकारका भी रोग पैदा नहीं होने दिया जा सकता।

गौशाला आदि स्थानोंमें एक गायको किसी प्रकारकी वीमारी या संकामक रोग हो जाने पर अन्यान्य गायोंको वहांसे तत्काल हटा देना चाहिये।

गायोंको खराब भोजन, अल्पाहार और अत्यधिक आहार देने पर ही बोमारी होती है।

गो ब्रास, विवाली, चूनी और भूसी समयानुसार संब्रह करके रखनेपर अति वृष्टि, अनावृष्टि अथवा जलप्लावन आदिके कारण गायें पीड़ित नहीं होती।

अनाहार क्रिष्ट या भूखी गायोंको छोड़ देने पर वे खाद्य खरूप जो भी कुछ खानेको पाती हैं, उसीको खा लेती हैं। अतः उनके सन्मुख पड़ने वाली वस्तुओंमें कभी कोई कुखाद्य खालिया गया, तो गायें तत्काल या कुछ समय बाद वीमार हो जाती हैं। यदि गायोंको समय उपयुक्त आहार दिया जाय, तो वे कभो बीमार न हों।

तलैटीके अनेक देश और बंग प्रदेशमें वर्षाके अधिक होनेसे जल मग्न स्थानोंको सड़ी घास खाकर गायें वीमार हो जाती हैं। अतएव गायोंको वहांकी घासे न खिलानी चाहिये।

उपरोक्त स्थानोंका गद्छा और कीचड़ मिळा पानी पी कर भी गायें वीमार हो जाती हैं।

गरिमयोंकी प्रखर धूप पौष और माघ मासकी भीषण सर्दी एवं वर्षा कालकी प्रवल जल वर्षासे सुरक्षित न होने पर गायें बीमार हो जाती हैं। इन सब बुटियोंको दूर करना चाहिये।

गीले, दुर्गन्ध, पूर्ण वायु वाले स्थानोंमें निवास करनेसे गायें पीड़ित हो जाती हैं। अतःएव गायोंको ऐसे स्थानोंपर न रखा जाय, उन्हें किसी प्रकार भी रोग न हों, इत्यादि विषयोंपर ध्यान रखना चाहिये।

### द्वितीय परिच्छेद।

गायोंके रोग और चिकित्सा गोचिकित्सा प्रणालीके सम्बन्धमें स्थूल इ।तन्य विषय।

चिकित्सा ग्रन्थ लिखनेसे पहले एक विषय पर विशेष सक्ष्य रखना चाहिये और वह यह कि पीड़ित गायों भी चिकित्सा कर आरोग्य करने-की अपेक्षा, उन्हें बीमार ही न होने देना अच्छा है।

रुप्त पशुको पहले अति सहज लभ्य अनिष्टशंकाहीन और सामान्य औषध द्वारा चिकित्सा करनी चाहिये। पंशुओंको साफ़ और सुथरे, सूबे और शुद्ध इवादार स्थानोंमें रखनेसे, विशुद्ध जल और विशुद्ध वायु सेवन करानेसे, अपर्याप्त पृष्टिकर आहार्य्य दनेसे एवं शीत, धूप और वृष्टिसे रक्षा करनेपर पशु शरीरमें सहज ही कोई रोग प्रवेश नहीं कर सकता। सड़ा दुर्गन्धियुक्त पानी और ऐसे पानीमें पैदा हुए जलज पदार्थ पशुओंको खाने न देनेसे पशुओंपर रोगोंका आक्रमण होता बहुत कम देखा गया है।

पतली ओपिघ ही पशुओंको खिलाना स्विधालनक है। अद्रख, सोंठ, राई या सरसोंके चूर्ण आदि सामान्य उत्तेजक पदार्थोंके संयोगसे औषध प्रयोग करनेपर पहली तीनों औषधियां पाकखलीमें सहज ही प्रवेश कर जाती हैं। गायोंके लिये दो जानेवाली दवाओंकी मात्रा घोड़ों-की औषध मात्राखे दुगुनी होनी चाहिये। एप्सम साल्टका संधानमक गो जातिके लिये अति उत्कृष्ट विरेचक पदार्थ हैं।

रोगी पशुकी चिकित्सा करते समय निरोग अवस्थामें उसके शरीर का उत्ताप, नाड़ीकी गति और श्वासप्रश्वास सम्बन्धी वातोंकी अभिज्ञता आवश्यक है। पूंछकी जड़ अथवा पहले पंजरेकी मध्यस्थ हड्डीकी परीक्षा करना सुविधा जनक है।

गायोंकी नाड़ी और उनके जवड़ोंको परीक्षा की जाती है। क्योंकि—शरीरके भीतरसे एक नाड़ी जिसे अंगरेज़ीमें (Submaxilary artey) कहते हैं। दाँतोंके आरंभिक स्थान द्वारा मुँहमें चली गयी है। तर्जनी और मध्यमा एक ओर और अंग्रा एक और मुँहमें छु आनेसे

हो नाड़ी मिल जाती है

वयसके व्यतिक्रमके अनुसार नाड़ीकी गति पहचानी जाती है। अल्पवयसवाली गायकी नाड़ीकी गति प्रतिमिनट ५५ से ६५ वार, मध्य वयसवाला गायकीं नाड़ीको गति ४५ से ४० वार, बूढ़ी गायकी ४०-४५ वार स्पन्दित होती है।

भ्वास और प्रश्वासकी संख्या और उनकी गतिकी प्रकृतिका सक्य

रधना भी उस समय आवश्यक है। गायके वक्षस्थलपर कान लगानेपर श्वासोंका निर्णय हो जाता है। गायके श्वास प्रश्वासोंकी किया उसकी छातीके उत्थान-पतनकी गणना कर स्थिरकी जाती है।

श्वास प्रश्वासकी संख्या प्रति मिनटमें साधाणातः १० सं १५ वार होती है।

नाड़ीकी गतिके अनुसार श्वास-प्रश्वासकी संख्याका अनुपात १ :- ४-१/२ होती है। (१)

्रमनुष्यको जो रोग होते हैं, गायोंके शरीरमें भी प्राप्तः वे ही रोग होते हैं। इन रोगोंके अलावा और भी २। ४ रोग गायोंको हुआ करते हैं।

जब गायें मनुष्यके रोगोंसे पोड़ित होजायँ, तो उनकी चिकित्सा भी मनुष्यकी चिकित्साकी भांति ही करनी चाहिये। उसीसे फायदा होगा।

मनुष्यकी चिकित्सा और गायकी चिकित्सा एकसाह करनेपर सुपरि णाम होनेके कई एक कारण हैं।

पहला कारण-गोदुग्ध पानकर मानव शरोर अति सुन्दर रुपसे बर्झित और पुष्ट हो सकता है।

दूसरा कारण-पशुओंमें गायें ही मनुष्य जातिकी भांति ६ मास १० दिनमें सन्तान उत्पन्न किया करती हैं।

तीसरा कारण—गोवसन्तके बीज द्वारा टीका देनेपर मानव शरीरमें रीत्यनुसार वसन्त या चेचक प्रकटाहो जाती है।

चौथा कारण—प्रवल रक आमाशयमें आकान्त एक गायको (गो-चिकित्सक और गो-उपयोगी औपधके अभावमें ) मनुष्योंको दी जाने-वाली ओपिधसे आराम होता देखा गया है। और विकारप्रस्त नायको केवल मकरध्वज द्वारा विकारसे मुक्त होते देखा गया है।

पांचवा कारण-बहुतसे विज्ञ चिकित्सकोंका भी यही मत है, मनुष्यके रोगोंमें दी जानेवाली ओषियोंका प्रयोग करनेपर गाये आरोग्य प्राप्तकर सकती हैं।

<sup>·(?)</sup> Farmers Encyclopeadia by D. Managet page 375.

### तृतीय परिच्छेद्।

#### गो शरीरकी गरमी।

मनुष्य शरीरकी श्वाभाविक उत्ताप फोरेन हीट धर्मामीटरकी ६८ छ डिग्री है। गो शरीरको स्वाभाविक गर्मी इस धर्मामीटरके अनुसार १०१ ८ है। गो शरीरमें यह गर्मी और भो बढ़ जानेपर समक्ष लेना चाहिये कि उसे ज्वर होगया है।

गायके लिये दी जानैवाली ओपधिकी मात्रा मनुष्यकी ओपधि मात्रासे ६ से १० गुणी है।

मकोले आकारकी गौको मनुष्यकी औपिधिसे आठ गुनी, औपिधिसे देनेसे लाभ होता है।

वङ्गालकी छोटी गायको छगुनी और हान्सी, नेलोर प्रभृति वड़ी बड़ी गायको मनुष्यकी ओपिश्वकी दसगुनी दवा देनी चाहिये।

एक माससे छै मास तककी उम्रवाले वल्रड़ेके लिये दो जानेवाली औषधिकी मात्रा पूर्व अर्वस्थावाली गायकी मात्रासे आधी होती है।

पक माससे भी कम उम्रवाले बछड़ेको दी जानेवाली ओपधिकी मात्रा पूर्णावस्थावाली गायकी ओपधिसे चौथाई होती है।

ओषधि खिलानेकी रीति—

- (१) यदि औसधिके साथ मीठी चीज़ मिला करके केला या वांसके पत्तेसे प्रास तच्यार कर यह प्राम गायको खिलाया जाय, तो गाय उसे सहज्ञहीमें खा लेती है।
- (२) पतली दवाई भी यदि मीठी चीज़के साथ खाने दी जाय तो, तो गाय उसको चाट लेती है।
- . (३) यदि इन दोनों ढगोंसे भी गाय अपन रोग भी भोपिश्व न खाये तो सीधी और पतले मुँहवाली बोतलमें अथवा बांसकी नलोमें ओषधि भरकर दो बने गायके मुँहको फैलावें और तोलरा आदमो उस

द्वाको उसके मुँहमें ढालदे, बस दो घूटँमें गाय उस द्वाको निगल जायगी। इस ढंगसे द्वा खिलानेमें भी इस बातषर विशेष सतर्कता रखनी चाहिये, कि-द्वा गायकी नाकमें प्रवेश न कर सके।

गायपर जोर जबईस्ती न कर सहज ही में दवा खिलाना और भी अच्छा है।

नल या बांसका चोंगा बनानेके समय इस बात पर विशेष ध्यान रखना चाहिये, कि-उसका मुख टेढ़ा हो, साथ ही उसके मुँहकी कोरें चिकनी हो जो गायके मुँहमें छिद न सकें।

# चतुर्थ परिच्छेद ।

### संक्रामक राग ।

गोजाति अनेक प्रकारके संकामक और मारात्मक रोगों द्वारा आकान्त होकर अति शीघ्र मृतासो मालूम होने लगती हैं। गोमांस भोजियों द्वारा जितना गोवंश नष्ट होता है, उससे अधिक गोमरी द्वारा होता हैं। अतएव गोपालकोंको चाहिये, कि चेष्टाकर वे अपने अपनी गायोंको मारात्माक रोगोंसे वचावें। एवं यदि उन्हें कोई मारात्मक और संकामक रोग हो जाय, तो शीघ्र ही सावधानोंके साथ उन्हें नोरोग करनेका प्रयत्न करें। रोगिणी गायका रोग प्रकट होते ही ततकाल उसे अन्यान्य गायोंके सहवाससे अलग कर दो। और एकान्त खच्छ स्थानमें स्पर्श विहीन अवस्थामें औषध पथ्यादि दो।

हमारे देशके प्राचीन ऋषियोंने गो चिकित्साके अनेक प्रन्थोंका प्रयन किया था। इस समय वे प्रन्थ (१) "पराशर संहिता, (२) वृह

<sup>(</sup>१) भ्रा तः पर गृहस्थस्य ३ ग्लोक (२) पराश्वरः प्राह बृहद्वयात्र हत्यादि (वष्ट ग्लोक)

त्संहिता, (३) शारङ्गधर संहिता (४) अग्निपुराण और (५) गरुण पुराणके नामसे प्रसिद्ध हैं। उन प्रत्थोंके अनेक स्थानोंपर गो चिकित्साका उल्लेख है। इस विषयके अन्यान्य प्राचीन प्रत्थ इस समय अलभ्य हैं। चिकित्सा प्रत्थ प्रणेता महामहोपाध्याय सुश्रु तके गुरुका बनाया पहले एक अति उत्तम गो-चिकित्साका प्रत्थ था।

### भीतना Rinderpest

यह व्याधि गोजातिके लिये सर्वापेक्षा संक्रामक और मारात्मक है। विगत वार दक्षिण अफ्रिकामें जो भीषण गोव्याधि फैलो थी अथवा चेचकका जोर हुआ था, उसमें प्रायः प्रति सैंकड़ा ८० से ६० तक गायें मर गयी थीं। केवल एक द्रान्सवालमें ८ लाख गायें बसन्त या चेचक रोगसे मरी थीं एवं ढाई लाख इस रोगसे अकर्मण्य हो जानेके कारण मार डाली गयी थीं। तुर्की और क्षमानियामें भी प्रति सैंकड़ा ७० से ८० तक गायें इस व्याधि द्वारा मर गयी थीं।

रिएडर पेस्ट नाम जर्भनीमें चेचककी ही भांति एक व्याधि विशेषका है। इस व्याधिकी उत्पत्ति और फैलनेका कारण अभी तक स्थिर नहीं हो सका है। दक्षिण आफ्रिकाके डाकृर कोचने इस

<sup>(</sup>३) पशुलचर्ण अस्ताबिलस्त्रचो ४११ पृष्ठ (४) २६२ अध्याय २२ श्लोकते । (४) लखनऊ राजकीय पुस्तकालयमें गोचिकित्सा विश्यक एक फारसो प्रन्थ पाया गया है । यह संस्कृतका अनुवाद है । गयाछद्दीन मोहम्मद साहबके आदेशसे इस् प्रन्थका अनुवाद हुआ था । यह दुर्लभ प्रन्थ सन् १३८१ ई० में अनुवादित हुआ था । मूल संस्कृत प्रन्थकर्ता सुश्रुतके शिचागुरु थे ऐसा उसमें कहा गया है ।

मुगल वंश १६३ पृष्ट रामप्राण गुप्त प्रणीत,

इन सब ग्रन्थोंके जानने योग्य विषयोंका विवरण इस पुस्तकके परिशिष्ट भागमें देखिये।

विषयकी खोज की थी; तथापि कोई परिणाम नहीं निकला \* किन्तु यह निश्चित हो गया, कि रोमकूप, सुख, नासिका, नेत्र और स्तनिछ्दों द्वारा, नेत्रजल, कफ, और दूध आदिके साथ इस रोगके बीजाणु शरीरमें प्रविष्ट होते हैं। चौथी पाकस्थलीमें और आँतों में इसका प्रकोप अधिक होता है।

पागुर करने वाले समस्त पशुओं पर इस व्याधिका आक्रमण होता है। तथापि गोजाति पर इस रोगको विशेष ऋया होती है। गायसे लेकर बकरी, भेड़, हरिण, ऊ'ट, चमरी और ऋष्णसार आदि तथा मनुष्योंमें भी इस रोगकी व्याप्ति देखो गयी है।

ईसे ६ दिन तककी अवधिमें यह व्याधि संक्रामक रूप धारण कर पूर्ण विकाश प्राप्त होती हैं। शरीरकी गर्मी या ज्वर ३६ घन्टेसे ४८ घन्टोंमें बढ़ जाता है।

भारतीय इम्पीरियल बैकृरियोलजिस्ट डाकृर लिङ्गार्ड (Dr. Lingard) का यह मत है, कि सन्तानके साथ, उनकी माता और पिताका संयोग न होने देने पर गो जाति इस मारात्मक रोग द्वारा आकान्त नहीं होती।

इस रोगके होते ही पीड़ित गायको अन्य गायोंसे अछाहदा कर छैना चाहिये। पर पहले तो रोग पहचानना ही एक कठिन बात है।

#### लचग-

इस रोगमें पहले शरीरका ज्वर या गर्मी बढ़ती है। अर्थात् शरीरकी गर्मी १०५ से १०७ डिग्री हो जाती है। शरीरमें फुन्सियोंका निकलना आरम्म होने पर गर्मी घटने लगती है। नाड़ी चश्चल और दुर्बल हो जाती है एवं प्रति मिनट ६० से १२० बार आघात करने लगती है।

<sup>&</sup>quot; S. C. M. agriculture Vol 10 p. 122.

#### पहली अवस्था:--

रोगकी पहली अवस्थामें पशुको आलस, कम्प, मुख गरम हो जाता है। उसमें की क्ष्ठे प्मिक किलीके रक्त सचालनमें बाधा पड़ती है। गाय 'खस खस' करके खांसती है। उसके कान क्षूल जाते हैं। मेदा बंध जाता है। गोवर कफ सयुंक होता है। भूख कम हो जाती है। प्यास प्रायः अधिक और हरसमय लगतो रहती है। अनेक अंगोंमें, विशेष कर पीठ, कंधे अधवा मांस पेशियाँ संकुचित हो जाती हैं। पीठ टेढी हो जाती है। चारों पाँच एक स्थान पर ज्यों के त्यों रहते हैं। धीरे धीरे एवं अनियमित क्यसे दांत करकराती और जम्हाई लिया करती है। पीठ पर हाथ रखना उससे नहीं सहा जाता। उससे दर्द होता है। नाड़ी खूब तेज चलती है। शरीरके सारे रोम खड़े हो जाते।

#### दूसरी अवस्था:-

सींग और पेट तथा अङ्गोंके अन्यान्य अंशोंका ताप खिर नहीं रहता। ये स्थान कभी कभी गरम और कभी कभी ठण्डे हो जाते हैं। श्वास खूब जोरसे चलता है। क्षुधामंद हो जाती एवं पागुर नहीं करतो। नेत्रोंमें थोड़ी थोड़ी पीप सी आजाती है। पीठके उण्डेमें वेदनाकी वृद्धि होती है। पेटके बीच माथा डालकर पड़ जाती है। ज्वर अधिक और प्यास प्रबल होती है। घूंट भरनेमें कष्ट होता है। मांस पेशियोंका खिंचाव अधिक मालूम नहीं होता। नाड़ी खूब वेगसे चलती है, किन्तु उसकी वह गति विश्वंखलहोती है। हिलते डुलते कष्ट होता है। शरीरके अधिकांश अङ्ग, विशेष कर गालोंकी किल्ली लाल हो जाती हैं। जिह्वापर कांटेसेहो जाते हैं। कोठा बन्द हो जाता हैं। गोवरकी गठलियोंमें कफ और रक्तके फुटके चिपटे होते हैं। मल द्वार और मूत्रद्वार होनोंकी किल्लियां अत्यन्त रुद्ध और सूखी सी हो जाती हैं। मल

त्यागके समय काँखना पड़ता है। कभी कभी मल और मूत्रका द्वार नीचेकी ओर झूल जाता है। मुँहके भीतरका हिस्सा लाल हो जाता है।

#### तीसरी अवस्था।-

मुख, चव, नेत्र और नाकके छिद्रोंसे छगातार अत्यन्त गाढ़ा गाढ़ा कफ़ श्वासमें दुर्गन्ध आती है। गालके भीतरका चमड़ा, मुंहका निचला हिस्सा और जीभ अथवा कभी नाकक छेद और नेत्रोंके पुलकोंके भीतरकी खाल उड जाती है। कभी कमी बेशो ढंगसे पीली फुन्सियोंसे यह स्थान दक जाता है। सामनेके दांत हिलने लगते है। इस समय पेटमें रोग पैदा हो जाता है। पहले गोबरमें छोटी छोटी सब्त गुटलियाँ होती हैं। वे गुटलियां खून कफ और जलकी भांति तरल मलसे छिपी होती हैं। बादको श्लेष्मा और लाल फिन्सियोंके रस युक्त गांठके साथ केवल जल ही भांति अत्यन्त दुर्गन्धित दस्त होता है। किसी किसो स्थान पर नेत्रोंके नीचेका श्यान फुल जाता है। जब द्वा दिया जाता है, नब वैठ जाता है। पशु अत्यन्त दुर्बल हो जाता है एवं उसे प्यास लगती है। घंट भरनेमें कष्ट होता है और उस समय वह खाँसने छगता है। चमड़ा, सींग, कान पांव और मुखादि अङ्ग ठण्डे हो जाते हैं। यदि गर्भ हो, तो वह इस समय गिर जाता है। पशु हर समय छेटा रहता है, उसमें खड़े होनेकी शक्ति नहीं होती। हरदम गों गों करता रहता हैं, श्वास छेनेमें कष्ट मालूम होता है। आप ही आप रक्तमय पतला देख होता है, नाड़ी डूब जाती है। इस रोगसे पशु २ से ६ दिन तकके बीचमें मर जाता है। कोई कोई २४ घण्टेमें ही मरजाता है। ऐसे भी पशु देखे गये हैं, जो इस रोगकी निश्चित अविधिमें न मर १५। ई दिन तक जीवित रहते हैं। अनन्तर मर जाते हैं। रुग्न पशुके शरीरके किसी किसी स्थल पर जैसे गलेका गलकम्बल, अगली दोनों टांगोके बीचमें लटका हुआ

गोला, पेटकी तलेटी, कथे और पंजरेके चमड़ेपर गोटियाँ दिखाई देती हैं। गोटियाँ होनेसे कभी-कभी पशु आराम भी हो जाते हैं। चमड़ेपर छोटी छोटी फुन्सियां देख पड़ती हैं। फुन्सियोंके निकलने पर पशुके रोगका नाम उस समय 'साध्य वसन्त' होता है। फिर पाक खलो, और पेटकी किलीका रोग हो कर उसमें रक्त रहे भा और पीव पड़ जाने पर उस समय रोगको अन्तर वसन्त कहते हैं। जिस समय वसन्त रोग एकाएक आक्रमण करता है, उस समय पशु पीड़ासे छट्यटा जाता है और वादको अज्ञान हो कर मर जाता है।

#### विशेष लचग-

इस रोगके विशेष प्रसिद्ध लक्षण ये हैं, कि आँख, नाक और मुखमें छाले पड़कर उनमें पीय पड़ जाती है। गलफुये और मुखके भीतरी भागोंमें तथा कभी कभी शरीरके विशेष खानोंमें फुन्सियां सी हो जाती हैं। मल रक्तामाशयकी भांति हो जाता है। अनन्तर सारे शरीरमें फुन्सियां हो जाती हैं। याद रखना चाहिये समस्न, अवखाओंमें रोगके सारे लक्षण प्रकट नहीं होते। जिस समय फुन्सियां निकल आती हैं एवं उनका परिमाण अधिक होता है, उस समय रोगके आराम होनेकी अधिक संभावना होती है।

#### व्यवस्था---

जब तक शरीरके सारे दूषित पदार्थ बाहर नहीं हो जाते, तब तक पशुको आराम नहीं होता। शरीरमें फुन्सियां अर्थात् चेचक अधिक होने पर आरोग्य होनेकी संभावना ही अधिक होती है, इस लिये शरीरके दूषित पदार्थोंको बाहर निकालनेके लिये जो स्वाभाविक उद्योग होता है; उसमें सहायता करना भली भांति यह और सुश्रुषा करना तथा सुपथ्योंसे पशुको सुबल रखना उचित है।

रोगकी प्रथम अवस्थामें कोष्ठबद्ध या कब्ज होनेके लक्षण देख पड़े

तो जब तक पेट नरम न हो जाय, तबतक बराबर दिनमें एक बार अथवा दो बार तीन से छः छटाक नमक या 'एपिसम सल्ट' आदि लवणमय रेचक द्रव्य देने चाहिये। दिनमें दो या तीन बार गरम जल और तैल द्वारा पिचकारी भी दी जा सकती हैं। किन्तु याद रहे, इस रोगमें किसी समय कोई भो सल्त जुलाब न देना चाहिये। क्योंकि उससे पशु निस्तेज हो जाता है।

रेचक और रक्त तथा कफ २४ घण्टेकी अवधिसे अधिक समय तक निकलते रहने पर पेट साफ करनेके लिये निम्न लिखित दोनों ओषिधयोंमेंसे चाहे जो ओषिध, अथवा जो अनुकूल पड़े उसे ही खिलान चाहिये।

- (१) कपूर ॥) बारह आना भर,
- (२) सोरा ॥।) बारह आना भर,
- (३) धत्रेके बीजोंका चूर्ण एक चवनी भर (कची तौछ)

चिरायता ॥) बारह आना भर।

शराब आधा पाव।

पहले चारों ओषधियोंको एकत्रकर सबको पोस और भातके माँड़-में सान लेना चाहिये तथा रोगी पशुको पिला देना चाहिये।

यदि चौबीस घरटेसे अधिक समय तक बराबर दस्त होना जारी रहे, तो पौन तोलासे २ तोलातक माजूफल पीसकर उक्त समस्त ओषिधयोंके साथ बिलाना चाहिये, कफ आदिका निकलना बन्द न होने तक १२ घरटेके बाद यह ओषिध बिलाना चाहिये।

दूसरी ओषधि —

- (१) चाखड़ीका चूर्ण पौनेचार तोला।
- (२) पलाशके बीज बारह आना भर।
- (३) अफीम छः आना भर।
- -(४) चिरायतेका चूर्ण सात तोला।

इन सब ओषिधयोंको अच्छो तरहसे चूर्ण कर एक छ गंक शराब-में १ सेर भातका माड़ मिलाकर पशुको देना चाहिये। यह ओषिध धारक और अस्ल नाशक है।

नुसख़ !—

चेचककी एक और ओषधि सेमलके वीज है। चेचक निकलना आरंभ होनेसे पहले इनका व्यवहार कराना चाहिये। चेचक निकलने या उसकी मौजूदगीमें यह ओषधि न देनी चाहिये। सेमलके वीजको गुड़के साथ तीन दिनतक सेवन कराना चाहिये। यह ओपधि अब्दर्भ फल देनेवाली हैं।

इसके व्यवहार करनेकी रीति —

पहले दिन एक बारमें २५ बीज, दूसरी बार १८ बोज, तीसरी बार ३।४ घर्टके अन्तरसे दोनों दफे १० बीज ; दूसरे दिन पहली बार १५ बीज, दूसरी बार दोनों दफा १० बीज, १२ घरटेके अन्तर पर ; तोसरे दिन एकबार मात्र १० बीज, चेचकके पकनेसे पहले खिलाना चाहिये।

कुम्भीरका अण्डा चेचक रोगकी अन्यतम अदोषधि हैं, ५। १ रत्ती कुम्भीरका अण्डा, ७ से २८ कालीमिचों के साथ प्रयोग करने पर व्याधि निश्चय ही आराम होगी। चेचक निकलनेके लक्षण प्रकट होनेसे पहले प्रतिदिन तीन बार, आरोग्योन्मुख अवस्थामें प्रतिदिन २ बारके हिसाबसे ७।८ दिन तक उक्त ओषधिको बिलाना चाहिये।

भारतीय किसान और एक ओषिघ वसन्त रोग ग्रस्त पशुओं को देते हैं।

- (१) चिर चिरी की जड़ ४ तोला।
- (२) जयवालताकी जड़ ४ तोला।
- (३) सेमलके कांटे ४ तोला। इन सबको एकत्रकर खलमें डालकर चूर्ण कर पूण बय वाली गाय-

को दिनमें २० थ्रेनके हिसावसे तीन वार सेवन कराना चाहिये। इस प्रकार उक्त ओषधिका सेवन लगातार ३ दिन तक कराना चाहिये।

वैद्योंके मतानुसार चिकित्सा—

ज्वर होते ही पीड़ित गायको निर्जन स्थानमें रखना चाहिये। जल-पान या स्वाना पीना छुड़ाकर सारे अंगमें जयन्तीके पत्तोंका चूर्ण मल देना चाहिये एवं पत्र समेत जयन्ती (जैती) की डालसे गायका शरीर भाड़ना चाहिये।

रुद्राक्षका चूर्ण और मरिच चूर्ण बासी जलके साथ पीड़ित गायको पिलानेसे वह शीघ्र ही आरोग्य लाभ करतो है।

चेचकके लक्षण प्रकट होते ही पीड़ित पशुको या तो जुलाब देना चाहिये, अत्यन्त दुर्बल रोगी गायके लिये ये दोनों किया ही उपयुक्त नहीं है। अतपन इनका प्रयोग उसपर न करना चाहिये।

प्रवलके पत्ते, नीमके पत्ते, कुटजके पत्ते—इनमेंसे प्रत्येक १ छटाक १॥ सेर पानीमें पकावे और जब आधा सेर रह जाय, तब उसमें इन्द्रजी और मुलेटी आधी आधी छटांक पीस कर डाल दे और इस काढ़े को पिला दे। पिलानेपर तुरत वमन होगा। वमन होनेपर चेंचकका प्रकोप शान्त हो जाता है।

हल्दीकी गांठें १ छटांक और करैलेके पत्तोंका रूस आधा पाव एकत्र कर पीड़ित पशुको बारंबार खिलाना चाहिये। इससे पशु शीघ्र ही आरोग्य हो जाता है।

शियालकाटेकी जड़, हल्दी, इमलीके पत्ते और मरिच इन सबको पीसकर शीतल जलके साथ पान करानेसे गाय-भैसीका चेचक रोग शान्त हो जाता है।

परवलके पत्ते, बिलोय, नागरमीथा, अड्सेकी छाल, चिरायता, नीमकी छाल, पित्त पापड़ा भौर कुढकी इनमेंसे प्रत्येक १-१ तोला है कर २ सेर पानीमें पकावे और जब पकते पकने वह आधा सेर रह जाय तव उतारे। इस काढ़ेको पिछानेसे चेचक रोग दूर हो जाता है।

सातोनाकी (छितिवन) छाल, अडूसेकी छाल, गिलोयकी छाल, परवलकी वेल, खैरकी छाल, नीमकी छाल, वेतकी छाल, छिलका भरी हरिद्रा, इनमेंसे प्रत्येक १-१ तोला लेकर २ सेर पानीमें पकाना चाहिये, और जब आधा सेर पानी रह जाय, तब उसे उतार ले। इस काढ़ें के सेवन करानेसे चेचकका रोगी पशु शीघ्र ही आरोग्य लाम करता है।

आमला एक छटांक, हरड़ १ छटांक, बहेड़ा १ छटांक सबको २ सेर पानीमें पकाबे और आधा सेर रहते रहते उतारकर पिलानेसे सब प्रकारका चेचक रोग शान्त हो जाता।

नीमकी छाल, अड्सेकी छाल, गिलोय और कटेरीके कांटेंका काढ़ा पिलानेसे और इसी काढ़ेसे पशुको नहलानेसे चेचककी सब प्रकारकी अवस्थाओं में लाभ पहुँचता है। करहकारी भी इस रोगकी महीषधि है।

बीमार गायको हेळञ्जको शाक खिलानेसे, वह रोगीके लिये औषध और पथ्यका काम देता है।

बिना फूल सहित कटेरीकी जड़ और ८४ गोल मरिच इन दोनोंको पोसकर रोगीको और रोग होनेसे पहले गायको खिलानेसे चेचककी व्याधिसे छुटकारा मिलता है।

ह। िनया पैथोक मता नुसार चिकित्सा — रोनका पहला लक्षण प्रकट होनेपर "पकोनाइट नेफ" (Aconitum Naf) आर्सेनिक एलब (Arsinicum Alb) इन दोनोंकी १०११० बूँदे लेकर दिनमें तीन तीन घण्टे बाद रोगी पशुको देनी चाहिये। जब फुन्सियां निकल आर्वे, तब ऐण्टोमोनियाम टार्ट तीन घण्टे बाद सेवन कराना चाहिये।

गोटियोंके दव जानेपर स्पिरिट केम्फर १० से ४० बूँद १०।१५ मिनटके अन्तर पर पिलाना चाहिये। दानोंके दव जानेपर खुजलो होनेपर गन्धक (Sulphur) सेवन कराना चाहिये। होमियोपैधिक औपिश्रयां भी इस रोगमें अच्छा गुण करती हैं।

सावधानी—रोगकी प्रथम अवस्थामें अत्यन्त अस्थिरता प्रकट् करने पर पशुको पानी पिलाया जा सकता है। किन्तु पेट नरम होकर रेचन आरम्भ होनेपर पीड़ित पशुको कभी जल न देना चाहिये। प्यास होनेपर केवल भातका माड़ थोड़े परिमाणमें एक एक बार देना चाहिये। अच्छा हो यदि उस माड़में थोड़ासा नमक भी मिला दिया जाय। दस्त बन्द होनेपर फिर दवा न देनी चाहिये।

पथ्य चावल, और उड़द उत्तम प्रकारसे पकाकर उसका गाढ़ा माड़ देना चाहिये। थोड़ीसी कचो ताजी घास और कचो लताओं के पत्ते दिये जा सकते हैं। माड़के साथ थोड़ासा नमक मिला देना चाहिये। पथ्य ठएडा करके देना चाहिये, कोई भी वस्तु गरम अव-स्थामें न देना चाहिये।

चेचक रोग शान्त होनेपर सख्त और सूखा तथा भारी द्रव्य खानेको न देना चहिये। कारण, कि उससे अजोर्ण और पेटका दर्द हो जा सकता है एवं उस रागसे पीड़ित पशुकी मृत्यु भी हो जा सकती है।

चेचक रोगमें जो बुख़ार होता है, यदि वह बढ़ जाय तो दिनमें दो बार निम्न लिखित औषध सेवन कराना चाहिये।

सोरा सवा ताला।
रसौल या काला शुर्मा आधा तोला।
कालानमक एक छटांक।
गन्धक सवा तोला।
भूसीकी आगमें पकाया जल २ सेर अथवा
देशी शराव आधा पाव।

त्रानुषिक्तिक व्यवस्था—गायके पीड़ित हो जातेपर उसे पुराने स्थानसे कुछ दूरके दूसरे . स्थानपर अलग रखना चाहिये। वह स्थान साफ होना चाहिये। जिससे रोगी पशुको साफ और ताजी हवा मिल सके। गोवर, गो-मृत्र, साफकर यदि गाय दुधारु हो—तां उसके दूधको दुहकर जमीनमें लीप देना चादिये। वह दूध बछड़ेको न पीने देना चाहिये।

प्रतिषेधक — निम्न लिखित औपिधियां खिलानेसे पशुपर रोगका आक्रमण नहीं हो सकता। औपिधियां होनियोपैथिक है।

- (१) सलफर टिञ्चर २० वूँद प्रतिदिन प्रातःकालको ३ रोज तक खिलानेसे रोग दूर हो जाता है।
- (२) कची हल्दी ४ तोला और गुड़ ४ तोला नित्य ३ वार ५।७ दिनतक खिलानेसे चेचकका आक्रमण नहीं होता।
- (३) चार विना फूलकी कटेरीकी जड़ें, २१ गण्डा गोल मरिचके साथ ३ से ७ दिनतक खिलानेसे यसन्त या चेचक रोग नहीं होगा।
- (४) गधीका दूध आध पावसे १॥ पाव तक २ सप्ताह पिछानेसे चैचक रोग न होगा।
- (५) प्रतिदिन आधा पाव करैलेके पत्तेका रस ७ दिनतक खिलानेसे चैचक रोग नहीं होता।

# पंचम् परिच्छेद।

#### शोथ ज्वर ।

भाव — यह रोग खूनकी खराबीसे होता है। यह अत्यन्त संक्रामक रोग है। गला, जिह्ना, या उनके समीपका कोई भी अंग फूल जाता है। फूला हुआ अंग वायुसे भरा हुआ मालूम होता है। हाथसे दबानेपर चड़चड़ाता है।

यदि इस स्थानको कोई मनुष्य स्पर्श करे, तो उसके भी शरीरमें सांघातिक फुंसियां हो जा सकती हैं, और यदि उस पशुसे कोई दूसरा पशु छू जाय, तो उसके भी यह रोग हो जा सकता है।

कारण यदि कोई गाय कितने एक दिनतक निरुष्ट जल भूमि या गीली जमीनमें पैदा हुई घासको खाय अथवा कितने एक दिन घास शून्य सुखे मैदानमें विचरण कर वहांसे निकलकर सहसा किसो अच्छे स्थानमें चरने लगे वा उत्तम चाग खाने लगे, तो गायोंको यह रोग हो जाता है। इस समय पशुके शरीरका रक्त गाढ़ा हो जाता है बूढ़े पशुकी अपेक्षा पूर्ण वयस्क, वलिष्ट और और हष्टपुष्ट पशुके इस रोगसे सहज ही आकान्त होनेकी आशङ्का अधिक होती है। विशेषतः दुर्बल और श्लीणकाय पशु यदि हटात् हप्ट पुष्ट हो, तो उसके ऊपर इस रोगका प्रवल आक्रमण शीघ्र होता देखा जाता है। जिस समय दिनमें अत्यन्त गर्मी और रात्रिमें अत्यन्त शीत मालूम होता है, उस समय ही इस रोगका प्रकाप होता है।

रक्तके गाढ़ा हो जानेपर वह दूषित हो जाता है एवं शरीरके कोमल मर्मस्थान जैसे गला, जीम और उनके समीपका कोई अंग फूल उठता है।

इस देशमें जलपूर्ण भूमि अधिक है। अतएव वहाँकी घास खाकर बहुतसी गायोंको इस रोगसे आकान्त होते देखा जाता है। लंचि । इस रोगके लक्षण पकापक प्रकट हो जाते हैं। जो गाय अधिक सुख अवस्थामें चरती फिरती है, क्षण भरमें इस रोगके चिह्न प्रकाशित होकर नार घण्टेके भीतर ही वह म्लान और शक्तिहीन हो जाती है। पाँव उठानेमें कप्र होता है। थोड़ीसी देरमें ही शरीरका कोई खान गला, जोभ आदि फूल उठता है।

किसी गायकी छाती, पेट या मजामें इस रोगका आक्रमण हुआ देखा जाता है। इस रोगसे शरीरका रक्त दूषित हो जातेसे शरीरमें एक प्रकारकी ज्वाला पैदा हो जाता है। गले और फींफड़ेमें रोग हो जानेपर श्वास लेनेमें कष्ट होता है। यदि रोग मस्तिष्कपर आक्रमण करे तो, पशु वेहोश हो जाता है। यदि रोग पेट और श्लीहांमें हो, तो पशु के पेटमें पीड़ा और वाहरी अंगोंमें वेदनाके चिह्न प्रकट होते हैं। यदि रोग पैरमें आक्रमण करे, तो पैर तत्काल अवश हो जाते हैं। पशुको उठाना तक दुश्वार हो जाता है, और कुछ दिनों वाद वह एक दम लंगड़ा हो जाता है। निर्जीव पुतलीकी मांति ठीक एक ही स्थानपर निश्चल भावसे खड़ा रह जाता है। सहसा वन्दूककी गोलीसे जिस प्रकार शरीर क्षण भरमें प्राणहीन हो जाता है, उसी प्रकार इस रोगमें भो मुहूर्त्तभरमें निर्जीव हो जाता है। इससे इस रोगका नाम "गोली" है।

क्षण क्षणमें जोरसे श्वास चलता है। पशु बारम्बार काँखता है। नाड़ी दुवंल हो जाती है एवं क्रमशः क्षीण हो जाती. है। पशु दुवंल हो जाता है। फूला खान अत्यन्त फूल जाता है, एवं कितने एक घण्टोंमें ही पशु प्राण त्याग देता है।

रोगका स्थिति काल-दोसे चौबीस घण्टेतक यह रोग रह सकता है। किन्तु सचराचर २ से ६ घण्टेतक रहता है।

चितित्सा—किसी स्थानके फूल उठनेके पहले गायकी पीड़ाका परिचय पानेपर तत्क्षण निम्नलिखित औषध द्वारा जुलाब देना चाहिये।

#### पहला नखर—

तीसीका तैल एक पाव। गन्धकका चूर्ण आधा पाव। सौंठका चूर्ण सवा भरी।

ये सब आधा सेर भातके माड़में मिलाकर खिलाना चाहिये। टूसरा नस्वर—

नमक डेढ़ पाव।
मुसन्बर आधी छटाक।
गन्धकका चूर्ण एक छटाक।
सींडका चूर्ण आधी छटाक।
ईखका गुड़ आधा पाव।
गरम जल १ सेर।

इन सबको एकत्रकर खिलानेसे पेटका सारा मल निकल जाता है। जबतक दस्त न हो, तबतक ८।१० घण्टेके अन्तरसे उक्त द्वायें वरावर देते रहना चाहिये।

इसके सिया भातके माड़के साथ शराब एक छटाक, कपूर एक तोला—इन दोनों चीजोंको खिलानेसे भी पीड़ित पशुकी शक्ति अक्षुण्ण रहेगी।

कोई कोई इस रोगमें खून निकालनेकी सम्मति दिया करते हैं। किन्तु इस रोगमें खूनके गाढ़े हो जानेसे फस्त खोलनेसे भी खून वाहर नहीं निकलता। इसलिये रोगकी अति आरंभिक अवखामें खून न निकालनेसे बादको खूनका निकालना असम्भव होता है।

पीड़ित गायको बीच बोचमें कमक मिला पानी विलाना चाहिये। गायके गलेकी लटकती खालमें धारदार छुरीसे एक इश्च लम्बा घाव कर वहांसे दो इश्चकी दूरपर फिर एक वैसा ही घाव करे और एक मोटी लकड़ीपर घोड़ेकी पूँछ या घोड़ेके गलेंपरके वालोंसे उनके दोनों सिरोंको टानकर बांध देना चाहिये, इन कटे हुए खानोंमें एक सादा और रुम्बा चीथड़ा भर देना चाहिये। फिर इस चोथड़को वाहर निकाल घाव और उसके चीथड़ेका बीच बीचमें साफ कर देना चाहिये।

त्रानुष क्रिका व्यवस्था—गोखाने या गोशालाकी एक गायको यह रोग होनेपर अन्य समस्त गायोंको यह सब रोग होनेकी यथेष्ट सम्भावना है। इसलिये उन समस्त गायोंको ही जुलाबके लिये नीचे लिखी औषधियाँ देनी आवश्यक हैं।

नमक आधा पाव। गन्धक चूर्ण डेढ़ छटांक। सोंठका चूर्ण पाव छटांक। गुड़ डेढ़ छटांक।

इन सब चोजोंको दो सेर गरम जलके साथ कुछ गरम या सुहाती सुहाती हालतमें देना चाहिये। गो-शालाकी श्वन्य गौओंके गलेकी खालमें ऊपर लिखी रीतिसे एक पलीता भर देना चाहिये।

पीनेके योग्य जलमें नमक मिलानेपर पिलाना चाहिये। खानेके लिये ऐसी घास देनी चाहिये, जो सहज.हीमें पच जाय एवं गायें वीमार न हों इन समस्त बातोंकी भी व्यवशा कर देनी चाहिये।

सरनेकि बाद रोगी गायकी लाजना—इसरोग ग्रस्त पशु-की मृत्युके बाद अंग विच्छेद करनेपर देखा जाता है, कि शरीरका सारा रक्त जमा हुआ होता है। और फूळे हुए स्थानपर बहुतसा काळा रक्त जमा हुआ रहता है।

रक्त जम जानेसे मृत्युके बाद ही रक्त और मांसका सड़ना शुरू हो जाता है। मृत पशुका रक्त परीक्षकके शरीरके रक्तके साथ स्पर्श न हो, इसका विशेष ध्यान रखना चाहिये। गो जातिके इस रोगसे मनुष्य शरीरमें सांघातिक फोड़े पैदा होते देखे गये हैं। हो मियो पे थिक चिकित्सा—रोगकी प्रथमावस्थामें ऐमोनियम कास्टिकम IX और एकोनाइट नेप IX ८ वूँ दतक एकके पिछे
एक १५१५ मिनटके बाद देना चाहिये। यदि १ घण्टा या १॥ घण्टेमें
कोई लाम होता न देखा जाय, तब बेलेडोना और एकोनाइट नेप IX
या आर्सेनिकम एलव पर्य्यायकमसे एक ८ वूँ द एक एकके बाद देना
चाहिये। यदि पिछले पैरोंकी ओर आक्रमण हो, तो आर्सेनिकम
एलव IX ब्रायोनिया IX के साथ एकके बाद एक आध्र आध्र घण्टेके
अन्तरसे दिया जा सकता है।

# ब्लेइन ।

### मारात्मक चौर संक्रामक व्याधि।

कारण — दूषित वायुके लगने या विष मिले खाद्यका आहार करनेसे ब्लेडन नामक रोग पैदा होता है। कहीं कहीं मृत पशुके मुँहसे निकले कफ या अन्य तरल पदार्थों के अच्छे पशुके शरीरमें प्रवेश कर जानेसे भी यह पीड़ा पैदा होती देखी गयी है।

लच्या— ब्लेइनका आक्रमण होते ही गायस्फूर्त्स हीन और जड़-वत् हो जाती है। उससे उस समय खाया—पिया नहीं जाता। जुगाल भी नहीं होता। मुखसे गन्ध विहीन सफेंद्र लार निकलती रहती है। माथा और गला कमशः अत्यन्त फूल उठते हैं। श्वास कष्टसे लिया जाता है। मुखसे निकलने वाला यह श्लेष्म स्नाव बादको गाड़े रक्तसे मिला और दुर्गन्ध युक्त हो जाता है। जीभ सूज जाती है। उसके दोनों ओर स्जन हो जाती हैं, और अन्तमें फर जातो है, ज्वर भो आने लगता है और सारी जीम फ्ल जाती है। पशु यन्त्रणासे अस्थिर होकर मर जाता है। स्थितिकाल-कुछ घण्टोंके वाद ही रोग सारे शरीरमें फैल जाता है।

चिकित्स।—जीभके दोनों ओर अस्त्र प्रयोग करना चाहिये। दिनमें तीन वार मुख कावों लिक एसिड और गरम जल द्वारा अथवा केण्डिस-पलुइड (Candy's fluid) नामक औषध और जलसे धो देना चाहिये। नीमके पत्तों द्वारा औटाये पानीसे भी मुखको धोनेसे फायदा पहुँच सकता है।

मार्कु रियस आयड ५ ग्रेन और वेलाडोना ८ वूँद-दोनों दो दो घण्टेंके अन्तरसे एकके वाद एक खिलानेसे विशेष उपकार होता है।

संयुक्त उपाय-पशुको साफ सुथरे वायुपूर्ण स्थानमें रखना और मुँह, जीभको साफ रखना चाहिये।

भोजन—भात, जौ या कश्च चनेके आटेका माड़ थोड़ा थोड़ा देना चाहिये। यदि पशु उसे न निगल सके, तो हाथसे निगलवा देना चाहिये।

पीड़ित पशु और उसकी सुश्रूषा करनेवालेको अन्य पशुओंसे स्रतन्त्र रखना चाहिये।

### गलाफूला।

### मुख चौर कंठमें सांघातिक घावोंका होना।

यह रोग शोथज्वरकी भाँति होता है। अनेकांशमें इसके लक्षण और शोथ ज्वरके लक्षण एकसे होते हैं। इस रोगमें जोभ और मुखमें घाव हो जाते हैं। कएठ और गल नालीके उपरी भागके सब स्थान शीव्र फूल उठते हैं। इस रोगमें प्रवल ज्वर होता है। रोगी पशुको घूँट भरने और श्वास लेनेमें कष्ट होता है।

ल्चिया—गल फूला रोगके होते ही जबर होता है। कर्छ, कान और मुखके तालुके समीपवर्ती जितनी प्रनिथमां होती हैं, वे सब फूल जाती हैं। मुखसे अनवरत लार निकलती रहती है। नासिकाके छिद्र और आँखोंके पलक लाल हो जाते हैं। यह रोग एकदम प्लेग और शोथ जबर सा मालूम होने लगता है। यह एक भयानक संकामक और सांघातिक व्याधि है। रोगका जितना प्रसार होता जाता है, उतना ही ध्वास लेनेमें कष्ट होता है। गलेमें घर्र घर्र शब्द होने लगता है। मुखसे दुर्गन्ध निकलने लगती है। जीभ बाहर निकल पड़ती है एवं उसमें कालापन तथा घाव हो जाते हैं। देखनेमें पीव भरे और उभरे हुए चिह्न देख पड़ते हैं।

श्वास कष्ट कुछ ही देश्में बढ़ जाता है एवं क्रमशः वन्द हो जानेसे पशुकी मृत्यु हो जाती है।

स्थितिकाल — रोगका श्यितिकाल एक घण्टेसे लेकर तीन दिन तक। मृत्यु संख्या सौमें ८०।

चिकित्सा—रोग होते ही पूर्व अध्याय में लिखे अनुसार एक तेज जुलाब देना चाहिये। जिससे कएठरोध और श्वास बन्द न हो। इन बातोंके प्रति विशेष दृष्टि रखनी चाहिये।

एक कानके पाससे दूसरे कानके निकटतक गछेके ऊपर और जबड़ेके नीचे तपे हुए छोहेसे दो-दो इश्चके फासिलेपर ३।४ बार दाग देना चाहिये।

६ भाग तीसीका तैल और ६ भाग मोग्र इन दोनोंको मिलाकर आगपर गलाकर उसमें एक भाग तेलचट्टा डाल कर एक प्रकारका मरद्दम तय्यार कर लेनी चाहिये और यही रोगी पशुको लगाना चाहिये। अथवा जमालंगोरंका तैल पाव छटांक और तीसीका तैल आधा पाव इन दोनोंको उत्तम रूपसे एकत्र मिलाकर उसकी गले और जवड़ेपर मालिश करनी चाहिये। इससे रोगीका विशेष उपकार होता है, एवं उपकार होनेपर रोगी पशुके बचनेकी सम्मावना देख पड़ती है।

पक तोला फिटिकरी और थोड़ासा गुड़ इन दोनोंमें जल डाल, फिटकरीका पानी तथ्यार कर इस जलसे पीड़ित पशुका मुख बारम्बार धोनेसे विशेष उपकार होता हैं। दो सेर गरम गरम जलमें साबनके काग उठाकर उसमें एक छटांक सरसोंका तैल डालकर बादको यदि वह बाँसकी नली या पिचकारीसे पशुकी गुरामें प्रवेश कराया जाय, तो दस्त होकर पीड़ित पशु नीरोग हो जा सकता है।

धत्रेके बीजोंका चूर्ण छः आना भर, कपूर वारह आना भर शराब आधा पाच—इन सबोंको एकत्रकर भातके माड़में मिला लेना चाहिये और उसमें थोड़ा नमक डालकर पशुको देना चाहिये। इससे भी पशुको विशेष लाभ पहुँचता है।

लोहेके वर्तनमें, पीड़ित गायके सामने गन्धक या अलकतरेको जलाकर धूनी देनेसे भी इन सब रोगोंमें विशेष उपकार होता है। खयाल रखना चाहिये, इस धूनीको पशु नाक द्वारा प्रहण कर ले। साथ ही जिस घरमें पशुको यह धूनी दो जाय, उसमें धुयेंके अलावा विशुद्ध वायुका संचार होते रहना भी आवश्यक है। यदि घरमें हवा न हुई और यह धुआं ही हुआ, तो पशु उस धुयेंसे घुटकर मर जा सकता है।

श्रस्त चिकित्स — जब पशुका गला अत्यन्त फूलकर दम बन्द हो जाय और उससे मर जानेकी आशङ्का हो, तो फूले स्थानके नीचे दो एक स्थानोंकी कएठनाली चीरकर उन छिद्रोंसे श्वास प्रश्वास होनेका प्रबन्ध करा देना चाहिये। दो एक गायें इस कृत्रिम उपायसे श्वास प्रश्वास ग्रहण करनेके कारण बच जाती हैं। घावको चिकित्सा—कपूर एक माग, तीसीका तेल चौथाई भाग, सरसोंका तैल 8 भाग इन सवको एकत्र कर उस कटे स्थानपर लगानेसे घाव लाल लाल हो जाता है। उस समय उसमें तूर्तियेका चूर्ण लगा देनेसे घाव बहुत जल्द आराम हो जाता है। और फिर यही एक घाव नहीं, इस किया द्वारा ढोरोंके अन्य सब घाव भी आराम हो जा सकते हैं।

हो मियो पे थिक चिकित्मा—वेलेडोना और मार्क्स्यस आयोडीस—इनकी पाँचसे दस बूँदतक दो-दो घण्टे बाद एकके बाद एक व्यवहार करानेसे रोगी पशुका विशेष उपकार होता है। यदि उक्त दोनों द्वाओंसे कोई विशेष उपकार होता न देखा जाय, तो वेप्टेसिया और आर्सेनिक एलब दो-दो घण्टेके बाद एकके बाद एक देना चाहिये इससे लाभ मालूम होगा।

सृत्युकी बाद श्रारी रक्षी लाखागा—जीम और मुँहका पिछला भाग तथा गलनालीका ऊपरी भाग अत्यन्त स्फीत और अत्यन्त लाल हो जाता है एवं स्थान स्थान पर घाव देखे जाते हैं, और उनसे लार बहती है।

जिस प्रकार शोध उबरके रोगीकी मृत्यु हो जानेपर उसके शरीरकी जो हालत हो जाती है, इस रोगमें भी मृत्युके बाद शरीर वैसा ही दीख पड़ता है।

संयुक्त उप।य—यदि गर्छ फूछेका यह रोग गोखाने या गौ शालाके पशुको होता देख पड़े, तो तत्काल अन्य गायोंसे उस ृरोगीको अलग कर लेना चाहिये।

सावधानी—यह रोग अक्सर पशुओंसे मनुष्य शरीरपर भी आक्रमण कर सकता है।

# गलनाली रोध।

#### (Choking)

भाव-गलनाली रोधमें खाना निगलनेमें पशुको कछ होता है।

कारगा—गायके किसी सख्त चीजको शीव्रतासे निगलनेकी चेष्टा करने पर, कील, किसी प्रकारका कांटा, काठका दुकड़ा या मांस-का दुकड़ा अथवा ऐसे ही किसी अखाद्य, तीखे और कठोर चीजके खा लेनेसे वह गायकी गलनालीमें जाकर अटक जाता है, तभी इस रोगकी उत्पत्ति होती है।

लेचिगा—जब यह रोग हो जाता है, उस समय पशु खांसने लगता है। उसके मुंहसे लार गिरने लगती हैं। पानी पोने पर, वह नाकसे निकलने लगता है। पशु बेचैन रहता है मुख पर यन्त्रणाके चिन्ह देख पड़ते हैं। गलेमें जो चीज अटक जातो है, उसे खखार द्वारा बाहर निकालने या निगल जानेमें बड़ा कछ होता है। मुख गहरके केवल नीचे-की ओरसे सहारा देने पर हाथ लगानेसे पता लगता है और एकदम नीचा कर देने पर हाथसे टटोलनेपर पशुके रोगी होनेकी बातका पता चल जाता है।

चौष्रध—तीसी, तिल या सरसोंका तेल आध्याव ले और उसे गरम कर थोड़ा थोड़ा पिलानेसे गलेमें अटकी चीज चिकनी होकर गलेके नीचे चली जाती है।

संयुक्त उपाय--यदि गायका मुख थोड़ा नीचा कर उसमें हाथ डाल कर गलेमें अटकी हुई चीज निकाल ली जाये, तो बहुत ही अच्छा हो। यदि यह भी न हो सके तो गायका मुँह नीचा कर बाहरसे अटकी हुई चीजका स्थान निर्णय कर उसे हाथसे दवाया जाय, तब भी अटकी हुई चीज बाहर आ जाती है। यदि अटका पदार्थ गलेमें न हो

कर छातीके किसी स्थानमें हो, तो एक बेतके सिरे पर हई, सन, कपड़ा या अन्य कोई नरम चीज छपेट कर एक अण्डे जैसी पोटली तयार करके खूब मजबूतीके साथ बाँध देनी चाहिये। तेल या घीके साथ केलोंको मिला कर उससे पोटलीको अच्छी तरहसे भिगोकर छिपटा लेना चाहिये। अनन्तर दो मनुष्य रोगी गायके मुंहको पकड़ें और एक आदमी उक्त बेतको गायके गलेमें डाल दे और धोरे धीरे उसे चारो-ओर आधात करे, उससे अटको हुई चीज स्थान च्युत हो जाती हैं किन्तु सावधान, बेत और उसके आगे बँधी पोटलीसे गायको किसी प्रकारकी तकलीफ न हो।

यदि इस उपायसे भी गलनालीमें अरकी वस्तु नीचे नहीं जाये, तो गलनालीको चिरवा देना चाहिये। इस कार्य्यके लिये कोई अच्छा सर्जन होना चाहिये।

गलनाली रोध वाले पशुको रुग्नावस्थामें भातका माड़ या कची कची नरम घास खिलानेसे उसे किसी प्रकारका कप्ट नहीं होता।

पहले ही कहा जा चुका है, कि गो जातिके पशु अर्थात् गाय बैलोंके शरीरमें चार पाकक्षली होती है। पहले पाक क्षलीमें वायुकी वृद्धि हो जाने पर वह फूल उठती है, और उसीसे यह रोग होजाता है।

कारण-इस रोगको उत्पत्ति अनिपित्त आहारसे होती है। अर्थात् सहसा भोजनमें परिवर्त्तन हो जानेसे यह रोग पैदा होता है। अनेक खानोंपर गरमीके मौसिममें कितने एक दिन गायोंको यथा रंति भोजन नहीं मिलता, इसके बाद वर्षाकालके आरंभमें वृष्टि हो जाने पर नरम घास और भाँति भाँतिकी लतायें पैदा हो जाती हैं, गायें उन्हें खूब चाव और तृष्तिके साथ खाती हैं। इसीसे यह रोग पैदा होजाता है।

यह रोग भो संकामक है। इससे चेचक हो जानेकी संभावना रहती है।

लच्या--पेटका बायें हिस्सेका विछला भाग फल उठता है। यदि

अंगुलिसे उसो स्थानको वजा कर देखा जाय, तो यह स्पष्ट रूपसे मालूम हो जाता है, कि उसमें वायु भरो है। इस रोगमें गायको श्वास प्रश्वास लेते छोड़ते समय कष्ट होता है। सिर हर वक्त सीधा किये रखती है, मुंहसे हरदम गों-गों शब्द निकला करता है। निर्जीवको भांति निश्चेष्ट भावसे खड़ी रहती है। पेटका फ्लगा दिन पर दिन बढ़ता जाता है। गाय लेटकर श्वास-प्रश्वास नहीं ले सकती, इससे वह सदाखड़ी ही रहती है, क्रमशः श्वास-प्रश्वासका कष्ट बढ़ता ही जाता है। यहां तक कि पशुको फिर खड़ा रहना तक दुश्वार हो जाता है। तब एकाएक जमीन पर गिर पड़ता है एवं श्वास बन्द हो जानेपर मृत्यु हो जाती है।

स्थितिकाल--एकसे तीन घण्टेके बीचमें ही मृत्यु हो जाती है।

व्यवस्था---श्वास-प्रश्वास छेनेकी सुगमता कर देनेपर हो पशुको जीवन-रक्षा हो सकती है।

श्रीषध---आध्याव शर।व, एक छटांक सोठका चूर्ण और पाव छटांक गोलमरिच इन सबको गरम पानीके साथ खिलानेसे पीड़ित पशु ढकार लेने लगता है। जितनी ढकार आती हैं, उतनाही श्वास कष्ट दूर होता जाता है। ऐसा होनेसे ही पशु बच जा सकता है।

यदि उक्त ओषधिसे उपकार न हो, तो गायके पञ्चरकी आखरी हड्डी, और जांघके सँधिष्यलमें वायाँ ओर जो दो हड्डियां जुड़ी होती हैं वहांकी आखरी हड्डी और जांघके सन्धिस्थल तथा किटभागकी बगलवाली हड्डीसे लेकर पाकस्थलीके ऊपर तक एक समान रेखा छुरी द्वारा काट देनो चाहिये एवं इस रेखामें पाकस्थलीके ऊपरी भागतंक छिद्र कर देने चाहिये। अनन्तर इस छिद्रसे किन्छ अंगुलीके बराबर मोटी, छः इश्च लम्बी बाँसकी एकनलीको प्रवेश करादेनेसे रुकी हुई वायु निकल जायेगी। उस नलीके सिरे पर एक लकड़ीका टुकड़ा टेढ़े ढंगसे बांध देना चाहिये, जिससे यह नली गायके पेटमें न जा सके।

संयुक्त उपा !--पहले कहे ढंगसे तीसोके तेल या नमक द्वारा जुलाव दे देना चाहिये।

रोगके समय और कुछ काल बादको भो कची घास थोड़ी थोड़ी बिलानी चाहिये।

गोशालाकी एक गायको यह रोग होते ही, उसे तथा अन्यान्य गायोंको निन्यकी अपेक्षा कम आहार देना चाहिये एवं सामान्य मात्र कची घास खिलानी चाहिये।

होमियो पैथिक चिकित्सा---गीड़ा मालूम होते ही नक्स विमकाको इस बूंदे ठण्डे पानीके साथ प्रत्येक घण्टेमें खिलानी चाहिये चित्र पशु अत्यन्त यन्त्रणाका भाव प्रकाशित करता हो तो नक्स विमका देनेसे पहले कविनरकेम्फरकी ४० बूंदे पिलानी चाहिये।

दो सेर गरम पानीमें आधापाच ग्लाइसरीन मिला कर उसकी पिचकारी देनेसे विशेष उपकार होता है।

पेट फूल जानेपर वेलेडोनाकी ८-१० बूंदे पिलानेसे विशेष उपकार होता है।

## पाकस्थलीका फूल उठना

# या पेट फूलने Hovenका रोग।

भाव--अत्यन्त पक्के, सख्त, और मोटे अथवा दुष्पाच्य द्रव्य खा-छेनेसे बड़ी पाकस्थली फूल उठती है। कभी कभी बहुत दिनों तक भूखे रहने और एक किर अधिक परिमाणमें खादिष्ट चीजे खाजानेपर पाकस्थली फूल उठती हैं। एक साथ बहुत सा अन्न खाजाने पर भी यह रोग पैदा हो जाता है। कारण--उपयुक्त जल न पानेसे भी अथवा साफ पानी न मिलनेपर पड़ा-पंड़ा या खराव जल पीलेनेसे भी कभी कभी पशुओं को यह रोग होता देखा गया है। पाकस्थलीको अधिक भर कर भोजन करनेसे पहले पाकस्थलीका कार्या शिथिल हो जाता है और बादको क्रमशः वह एक दम विवश हो जाती है।

लचिगा--पशु पहले लाल होता है: इसके बाद पागुर करना बन्द कर देता है। बायें ओरका संधिस्थल फूल उठता है। अंगुलीसे द्वाने पर वह गढ़े जैसा मालूम होता है। श्रेनिसक रोगकी भांति पेटमें नगाड़ेको तरह शब्द नहीं होता। दस्त बन्द हो जाता है और कई एक घण्टेमें ही बुरे लक्षण देंखने लगते हैं। आंखें लाल हो जाती हैं, आंखोंकी पुतलियां वाहर निकल पड़नेकी कोशिश करने लगती हैं। ध्वास खींचनेके लिये नाक ऊपरकी ओर उठा लेती हैं। हांफने और गों-गों करने लगती हैं। मुँहमें काग देख पड़ने लगती हैं। सोनेके समय दायें अंगपर भार देकर सोया करती है। धोड़ी देर सोनेके उपरान्त श्वास लेनेमें कष्ट होने लगता है, अतएव पशु फिर खड़ा हो जाता है। एकवार श्वास लेते ही काँखने और दांत कड़कड़ाने लगता हैं। इस समय पाकस्थलीमें जमे हुए द्रयोंमें खमीर पैदा होने लगती हैं। नाड़ी क्षीण और दुर्बल हो जाती है। एशु जमीन पर गिर जाता है

स्थितिकाल — एक दिनसे तीन दिन तक। चिकित्सा – पहलेसे ही पेट फूला रोगके पशुको निम्न लिखित रूपसे एक तीव्र जुलाव दे कर उसके पेटको साफ़ कर देना चाहिये।

नमक डेढ़पाव, मुसब्बर एक छटांक, तीसीका तेल आधापाव, सींठका चूर्ण एक छटांक और देशी शराव एक छटांक। उक्त चीजोंको दो सेर गरम पानीमें मिलाकर गरम गरम पिला देना चाहिये।

गरम पानीमें साबुनके भाग उठाकर उसमें डेढ़ छटांक सरसोंका तेल या काष्ट्र आयल मिलाकर मल द्वारमें पिचकारी देनी चाहिये।

गरम पानीमें कम्बल भिगोकर उसका सेंक देना चाहिये एवं सर-सोंका तेल और तापींनका तेल एक जगह मिला कर पीड़ित पशुके पेट पर उसकी मालिश करनी चाहिये। अनन्तर नीचे लिखे उसेजक पदार्थ देने चाहिये।

देशी शराय आधापाव, सींटका चूर्ण पाव छटांक; गोलमिरच पाव छटांक, गुड़ डेंढ़ छटांक, तीसीका तेल एक छटांक, यदि १५ घण्टेके बीचमें इस जुलाबका असर न हो, तो फिर ऊपर लिखी जुलाबको द्वायें देनी चाहिये। पशुके बेहोश होनेके लक्षण देख पड़नेपर पूर्व लिखे ढंगसे दोबारा भी उत्तेजक द्रव्य दिये जा सकते हैं। उत्तेजक ओप-धियां देकर पशुकी बल रक्षा करनी चाहिये। इसके लिये गरम जल या तीसीका पतला माड़ इच्छानुसार पशुको पिलाया जा सकता है।

दस्त शुरु होनेपर उक्त समस्त बुरे लक्षण दूर होने आरंभ हो जायेंगे। पीड़ित पशुका श्वास कष्ट कम होकर वह आरोग्य लाभ करने लगेगा इस अवस्थामें कई दिन तक तीसीका माड़ या भूसीका लबदड़ा दिया जा सकता है। इसके बाद भी कई दिन तक केवल नरम और कची घास देनी उचित है। कारण, कि अधिक खाने या पौष्टिक चीजोंके देनेपर पशुपर फिर इसी रोगका आक्रमण हो जा सकता है।

यदि दस्तोंका होना शुरू न हो, तो पञ्जरकी आखिरी अस्थि और जांघके सन्धिस्थलके बीचमें छुरी द्वारा चीरा देना चाहिये।

कमरकी टेढ़ी अस्थिसे प्रायः दो इश्च दूरकी, जगहसे नीचेकी ओर चीरना आरंभ कर उदरके ऊपर वाले मांसको पांच या छ इश्च तक काट और पाकस्थलीके आवरणको भेदकर उस स्थानके सारे द्रव्य हाथ द्वारा निकाल लेने चाहिये। अनन्तर उसी छिद्रमें दो या एक सेर तीसी अर्थात् अलसीका माड़के साथ तीसोका तेल, एक पाव गंधक तेल आधा पाव और सींठका चूर्ण पाव छटांक इन रेचक ओष-धियोंको डाल दे। बाद्में पाकस्थलीका यह छेद और पञ्जरका उपरोक्त चीरा हुआ स्थान सी देना चाहिये। फिटकरीके मरहम और कपूरका तेल इन दोनोंको बरावर लगाते रहनेसे और उसपर पट्टी बांधने रहनेसे थोड़े दिनोंमें ही घाव सूख जायेगा। उपरोक्त अस्त्रकिया विद्येषज्ञ डाकृरके सिवा और किसीसे न करानी चाहिये।

होि नियो पैथिक चिकित्सा— रोगके लक्षण प्रकट होते ही ४० बूंद रूबिनर केम्फर अर्थात् कपूरके अर्क एक ग्लास पानीमें पन्द्रह २ मिनटके बाद दो बार खिलाते ही विशेष उपकार होता है।

दो सेर (१०३ डिग्री) गरम पानीमें आधा पाव ग्लाईसरीन मिला कर उसकी पिचकारी देनेसे दस्त होते हैं और बादको पशु आरोग्य हो सकता है।

इस अवस्थामें पशुका मुंह शुद्ध जल द्वारा रोज घो देना चाहिये।

पथ्य-पशुको आराम होता देखकर खूब पतले भातका माड़ और हर-ीहरी दूब खिलानी चाहिये। किन्तु जब तक पेट फूला रहे, तब तक कोई भो चीज न खाने देना चाहिये।

#### Faradel bound

अर्थात् तोसरो पाकस्थलीका फूल उठना,

भाव—सख्त और सूखे तथा दुष्पाच्य द्रव्योंके खानेसे पशुको उपरोक्त रोग होता है। ये खाये हुए द्रव्य पाकस्थलीके प्रत्येक पर्दे पर इतने कटोर भावसे जम जाते हैं, कि पाकस्थलीकी प्राकृतिक काम कर-नेकी शक्तिमें थोड़ी बहुत रुकावट आ जाती है।

समय— जिस ऋतुमें सुन्दर पीने योग्य पानी और घास दुष्प्रध्य हो जाती है, साधारणतः यह रोग उसी समय पैदा होता है। उस ऋतुमें ढोर भोजनके अभावसे भूखसं बिल बिलाकर पेड़की डालें, पात आदि जो कुछ पाती हैं, उसे ही खालेती हैं। किन्तु ये कठिन खाद्य तोसरी पाकस्थलींमें जाकर नहीं पचते। फलतः वे वहीं धीरे धीरे जमकर सख़्त हो जाते हैं।

लच्चण—इस रोगमें पशुकी भूख कम हो जाती है। पागुर करना बन्द हो जाता है पवं वह लम्बे लम्बे श्वास छोड़ने लगता है। इस समय रोगी पशु प्रायः गों-गों शब्द किया करता है। कभी कभी मल निकलना बंद हो जाता है, और कभी कभी वह पतले रूपमें निकलता है। पतले मलके साथ गोवरके चकत्ते भी निकलते हैं। वे बड़े सख़त होते हैं। मूत्र लाल रंगका होता है। कमशः गों-गोंका शब्द अधिक सुनायी देता है। दांत कड़ इड़ करते हैं। मुखपर यन्त्रणाके चिन्ह स्पष्ट दृष्टि गोचर होते हैं। मुख, सींग और कान छूनेपर ठण्डे मालूम होते हैं। नाड़ी अतिश्लीण हो जाती है। उसकी गित प्रत्येक मिनटमें ८५ से १०० वार होती है। दस्तके साथ अतिशय दुर्गन्धयुक्त पतला मल और उसमें कितनी एक सख़्त गुटलियां सी निकलती हैं। गोवर करते समय गोंगों शब्द थम जाता है और काँखनेका शब्द सुनायी देने लगता है। आखिर पशु वेहोश हो जाता है एवं उस समय यन्त्रणाके मारे तड़फा करता है।

स्यितिकार्ण- ५ दिनसे लेकर १५ दिन तक।

चिकिरसा—इस रोगमें सबसे प्रथम पूर्व अध्यायके छेखानुसार तीव्र जुलाबकी ओष्धियां देनी चाहिये। अलसी या तीसीकी तेल आधा सेर गरम माड़के साथ एक छटांक देशी शराव मिलाकर ५-६ घण्टेके अन्तरपर दी जा सकती है। केवल तीसी या भातके माड़को पिलानेपर भी जुलाबके जैसा असर पशुकी तीसरी पाकस्थलीमें जमा हुआ किन मल कमशः नरम होनेसे बाहर निकल जाता है। यदि २४ घण्टेके अन्दर दस्त न हो, तो आधी मात्रामें उक्त तीव्र जुलाब देना चाहिये। मल न निकलने तक देशी शराव और तीसीका माड़ ही बरावर खिलाते रहना चाहिये एवं पूर्व अध्यापमें लेखानुसार पेट पर गरम सेक देना चाहिये। कभी कभी जमे हुए किन मलके निकलतेमें बहुत दिन लग जाते हैं। जब तक गोवरके साथ गुठलियां बाहर न हों, तब तक यदि बराबर भातकी माड़ी दी जाये, तो बड़ा फ़ायदा हो सकता है। जब दस्त हो जायें और पशु धारे धीरे आरोग्य होने लगे, तो उसे खानेके लिये ककी और नरम घास देनी चाहिये।

ज्ञानने योग्य विषय-यदि गोशालाकी किसी एक गायको भी यह रोग हो जाये तो अन्य गायोंको सख़्त घास न खिलानी चाहिये।

हो मियो पैथिक चिकित्सा—आध या एक पाव इस समय इपसम फूट साल्ट १ सेर गरम पानीके साथ (५-१५ मिनटके बाद दो बार पिला देना चाहिये और उससे आध घण्टेके बाद नक्सबिभका IX और बेलेडोना IX एक एक घण्टेके बाद एकके बाद एक खिलानेसे विशेष लाभ होता है।

### फेफड़ से राग या ण्लूरिसिस Plurisis

भारतके उत्तर पश्चिम प्रदेशोंमें, जैसे पंजाव, सिन्ध और वम्बई आदिमें उक्त फेंफड़ेकी बीमारी विशेष रूपसे होती है एवं अन्यत्र इसका प्रकोप कम देखा जाता है।

लच्या—यह रोग भीतरकी किल्लीमें पैदा होता है पहले पशु खूब स्वस्थ देख पड़ता है और हए-पुष्ट भी हो जाता है, किन्तु कुछ ही दिन बाद उसके शरीरमें कम्पको सृष्टि होती है। नाड़ीका बेग भी बढ़ जाता है। मुंह गरम और ओठ स्खेसे देख पड़ते हैं। खांसी और अरुचि पैदा हो जाती है। दुधारू गायका दूय कम पड़ जाता है।

दो एक दिन वाद ही उगरके छक्षण देख पड़ते हैं। शरीर बारम्बार सिहुरने छगता है। कफात्मक फिल्ली सूखने छगतो है। मुख अत्यन्त गरम हो जाता है। श्वासमें वू आने छगती है। खांसी या धोंस बढ़ जाती है। श्वास छम्बे और शीघ्र-शीघ्र चछते हैं। उनके छेने और छोड़नेमें कष्ट होता है। नाड़ी प्रतिमिनटमें ८० से १०० बार चछने छगती है। श्वासको सहजहींमें निकाछनेके छिये पशु हरदम नाक को ऊपर उठाये रखता है। प्रत्येक बार श्वास छोड़नेके समय काँखता है। नाकके छेद फूछ जाते हैं। बारम्बार श्वास बाहर निकछता है। खड़े होनेके समय टांगे टेढ़ी हो जाती हैं। सोनेके समय गुड़मुड़ो हो-करते हैं, जिससे छाती चित रहे। आंख और नाकसे थोड़ा थोड़ा छगता है। रहता है। चारो पांव और सींग ठण्डे पड़ जाते हैं। मारे तड़का दुर्गन्धिमय हो उठता है। बारम्बार आहिस्तासे खांसता

मियांत खांस सकता, शायद कष्टकी अनुभूति होती है; शरीर चिकित्त स्खने लगता है। यहां तक, कि कुछ ही दिन बाद तीव्र जुलावकी स्थिचर्भ अवशिष्ट रह जाती है।

नंद पशुके पञ्चरेको अंगुरुक्षेसे द्वावो तो उसे कष्ट होता

हैं। वह कींखने छगती है। रोग जब सीमापर पहुँच जाता है, तब पेटमें पीड़ा होने छगतो है। इस रोगमें सदा सर्वदा थोड़ा बहुत उचर रहता हैं। 'जब उचर कम पड़ जाता है, तब भूख बढ़ जाती है। किन्तु रोगके समानावस्थामें रहनेसे कमशः फेंकड़ा बंद हो कर भारी पड़ जाता है एक श्वास छेनेमें भीषण कछ होता है; खून यथेष्ट साफ़ नहीं रहता इससे कमशः पशु कमजोर और अन्तमें मर जाता है। यदि रोगका आक्रमण कठिन हुआ, तो वह पहछे फेंकड़ेके एक भागमें दिखायी पड़ ता है। अतः छातींके एक भागमें रोग रहनेसे दूसरी ओरके फेकड़ेमें सहज ही स्वाभाविक कार्य्य होता रहता है।

स्थितिकाल — यह रोग भावानुसार थोड़े या बहुत दिनों तक रहता है, यदि उत्कट हुआ, तो शीव्रतासे बढ़ कर सप्ताह या दश दिनों में ही अपना रूप भयानक कर लेता है, और पशु मर जाता है। हां यदि रोग हलकी अवश्यामें हुआ, तो पशु दो, तीन यहाँतक कि छः मास तक जीता रहता है।

व्यवस्था—इस रोगके होने पर गायकी रक्षा करनी कठिन है, यह रोग जैसा मारात्मक है, वैसा ही संकामक है। पहले इस रोगके संकामक होनेमें लोगोंको सन्देह था। अब युरोपीय डाकृरोंने भले प्रकार-से परीक्षायें करके यह स्थिर सिद्धान्त कर लिया, कि वास्तवमें यह रोग भयानक संकामक है। यदि गोशालाकी एक गायको यह रोग हुआ, तो धीरे धोरे अन्य गायें भी इसीको शिकार हो जाती हैं। उस समय जहां एक गाय पर इस रोगका आक्रमण हुआ, कि पासकी वँधी दूसरी गायमें भो यही रोग देख पड़ने लगता है। यही सब देखकर वर्त्तमान चिकित्सकोंने भी इसे निःसन्देह रूपसे संकामक रोगके रूपमें स्वीकृत कर लिया। तथािप रोग संकामक हो या न हो, इस व्याधि प्रस्त गायको अन्य गायोंसे अलग रख कर एक निर्जन घरमें उसकी

यत्त-पूर्वक चिकित्सा करनी चाहिये। जिस घरमें उक्त रोगवोस्ती गाय रखी जाये, वह सदा काफी रूपमें साफ और सुथरा रखना चाहिये।

पथ्य-ऐसी पोड़ित गायको ताज़ी कोमल और दस्ताबर चीजें तथा हरी रही दूव एवं भातका माड़ देना चाहिये। पीनेके लिये साफ और शुद्ध पानी देना आवश्यक है।

कुपश्च — उक्त पशुको स्वो विचाली या अन्य शुष्क खाद्य देनेसे अनुपकार होगा।

उत्तो हालतमें श्री अध प्रयोग —१० तोला शरावमें १ तोला कपूर मिलाकर वारह आने भर शोरा और छः आने भर धत्रेके बीजोंका चूर्ण एकत्र मिला कर आध सेर भातके माड़में बिलाना चाहिये।

का जा को हा ल तसें-प्रमा साल्य या नमक दो आने भर, गन्धकका चूर्ण आधा आने भर, सींठका चूर्ण १। तोला, गुड़ आधा आने भर ये सब चीजें दो सेर गरम पानीमें मिलाकर कुछ गरम हालतमें देना आवश्यक है।

ज्वर उतर जानिपर—कसोसका चूर्ण । श) आना भर ले जलमें भिगो दे और वादको या कुछ देर वाद छान कर अवशिष्ट जलको भातके माड़में मिलाकर दिनमें दो बार खिलाना चाहिये, ऐसा करने पर सहज हीमें जठराग्निमें वृद्धि होगी और पशु पुष्ट या ताकतवर हो जायेगा।

पशुको श्वास लेनेमें कष्ट होनेपर—खूब गरम जलमें क्रानेल या कम्बल मिगो और बादमें उसे निचोड़ कर गायके पेट पर और छाती पर सेंक देना चाहिये।

सरसोंका तेल ४ भाग, और तारपीनका तैल २ भाग एकत्र कर और उसमें थोड़ासा कपूर मिला कर पशुकी छाती और पेट पर मालिश करनेसे श्वास कष्ट दूर हो जाता है। यदि यह भी न होसके तो आकके पत्ते पर पुराना घी लगा गरम करके छाती पर सेंक देनेसे भी लाभ होता है। पशु धीरे धीरे रोग मुक्त हो जाता है।

का जा भी भिकायत शुक्त होते हो — एक छटांक गुड़, एक छटांक नमक और डेड़ पाव तीसीका तेल, सब मिला कर धीरे धीरे गरम किया जाय और वही यदि पशुको पिलाया जाये, तो अति शीव्र कब्ज की शिकायत दूर हो जातो है।

पोड़ित गायकी अत्यना दुवल हो जाने पर— एक छटांक शराबके साथ २ सेर भातका माड़ प्रातः काल और सायं-काल बराबर पिलाते रहने पर पशु शीघ्र ही पुष्ट हो जाता है।

श्रानुपङ्गिक उपदेश—(१) गोशालाकी एक गायको यह राग हो जाने पर उसे तत्काल अन्य गायोंसे अलग कर देना चाहिये। पीड़ित गायकी जो ग्वाले सेवा करें, वे अन्य गायोंके पास भी न जायें।

(१) मृत गायके फेफड़ेकी पीवसे अन्य गायोंके शरीरमें टीका लगा देने पर भविष्यत्में यह रोग सहजमें नहीं होने पाता। यदि होगा, तो लोगोंको विश्वास है, कि उसका आक्रमण उतना सांघातिक न होगा।

उक्त रोगसे मरे पशुके फेंकड़ेका वजन ५ सेरसे ७॥ सेर तक होता है। साधारणतः गायके फेंकड़ेका वजन २॥ या तीन सेर होता है।

खयाल रखना चाहिये, कि यह रोग अति सांघातिक है। इस रोगके रोगी बहुत ही कम संख्यामें अच्छे होते हैं।

संयुक्त उशाय—पशुको गरम, सुबे, साफ और सुथरे विशुद्ध वायु युक्त घरमें रखना चाहिये। गरम जलमें वस्त्र भिगो कर सेक देना चाहिये और गरम या मोटे कपड़ेसे ही शरीर ढके रहना चाहिये। आकके पत्ते पर पुराना घी लगाकर और आगपर गरम कर उसका सेक देनेसं भी विशेष उपकार होता है। हो सियो पैथिन चिनित्सा—यदि पीड़ित पशुकी नाड़ीकी गिति शीझ गामिनी और कठिन हो, और श्वास प्रश्वासकी क्रिया भी कम हो एवं कातरता, या व्याकुळताका रह रह कर प्रकाश करता हो, काँखे, मुंह फाड़े रहे एवं मुंहमें शुष्कपना और गरमी हो, शरीर बारम्बार कांपे और ठएडा रहे, तो ऐसी अवस्थाओं में एकोनाइट IX की ८ बूंद तीन तीन घण्टे बाद देनी चाहिये।

यदि पशुको थोड़ी थोड़ी खांसी रहे, और उस खांसीसे पशुको तकलीफ होती हो अतः वह खांसनेमें अनिच्छा या उसे द्वाता हो, तो उस समय पशुकी श्वास प्रश्वास किया अल्प परिमाणमें होती है एवं उस थोड़ी श्वास क्रियासे भी पशुको यन्त्रणा होती है, पञ्जरोंके समीप वर्ती हाड़ोंको अंगुलसे द्वाने पर कष्ट होता है, पशु केवल एक ही स्थान पर निश्चल भावसे खड़ा रहता है। छातीमें न्यथा होती है। ऐसे समयमें ३-३ घण्टे बाद ब्रायोनिया IX की ८ बूंदे पानीके साथ देनेसे विशेष लाभ होता है।

यदि गायको श्वास कष्ट अत्यधिक हो एवं सायँ सायँ शब्द करती हो, यन्त्रणाके विशेष चिन्ह देख पड़ें, श्वासोंको संख्या कम हो, खांसी हो और गल नालीमें कफ भरा रहे, अत्यन्त दुर्बलता रहे, कष्ट और क्लान्ति देख पड़े, नाड़ीकी गित शीघ्र किन्तु क्षीण हो, अत्यन्त कम्प हो, श्रारीर शुष्क और गरम रहे तब ऐमोनिया काष्टिकम IX की आठ बूंदें तीन तीन घण्टेके बाद देनी चाहिये।

यदि श्वास कष्ट हो, नाड़ीकी गति क्षीण अथच शीघ्र गामिनी हो, अत्यन्त दुर्बछता और अक्षचि हो, दांत परस्परमें कड़ कड़ाते हों, शरीर शीतछ हो, पसीना आता हो, थोड़ी थोड़ी देर बार क्षण स्थायी खांसी हो, मल पतला आता हो, तो पूर्वोक्त रोतिसे आर्सेनिक IX ८ बूंद देनी चाहिये।

यदि श्वास कष्ट हो, पशु छटपटाता हो छातीमें तकलीफ हो,

श्वास-प्रश्वासकी कियामें विशेष कष्ट अनुभूत हो, पंजरके हाड़ोंमें यन्त्रणा हो, थोड़ी थोड़ी देर बाद हो खांसी आती हो, कफ अधिक परि-माणमें निकलता हो एवं उसके साथ कभी कभी खूनके फुटके भी आते हों, तब फास्फारस IX की ८ बूंदें उक्त रीतिसे ही देनी चाहिये।

यदि पीड़ित पशुके समस्त दुश्चिन्ह दूर हो कर आरोग्य होनेके लक्षण देख पड़ें, तब सालफरकी ई डाइल्यूशन की ८ वूंदे ३-३ घण्टेके बाद देनी चाहिये।

### ख्रींका पक जाना।

Epizoctec Aphtha or foot and mouth disease.

यह रोग बहुतसी गायोंको होता देखा जाता है।

भाव— यह रोग एक प्रकारका साधारण ज्वर है। इसमें ज्वरके साथ मुंह और खुरोंमें फुन्सियां हो जाती हैं। यदि इस रोगसे रुग्न दुधाक गायका दूध पी लिया जाय, तो मनुष्यकी भी यही रोग हो जाता है।

निदान या कारण अनेक अवसरोंपर यह रोग छूतसे होता देखा गया है। और अक्सर स्वयं भी हो जाता हैं। जब स्वयं होता है, तब उसका कारण होता है, गायोंका गलीज और कीच भरी जग-होंमें विशेष खड़े रहना।

अनेक स्थलोंपर इस रोगकी उत्पत्तिके कारणोंको ढूंढ निकालना कठिन होता है। किन्तु यदि गायको साफ रखा जाये और अन्यान्य बाहरी गायोंके साथ उसे न चरने दिया जाये, तो यह रोग प्रायः ही नहीं होता। इस रोगके परमाणु ढोरोंके शरीरमें एक दिनसे तीन दिन तक रहते हैं। किन्तु अक्सर ३६ घण्टे या डेढ़ दिन रह कर भी प्रकट हो जाते हैं। खिषा—इस रोगका पहला लक्षण यह है, कि शरीरमें कम्प हो कर बुखार आता है; मुँह, सींग, और चारो पांव गरम हो जाते हैं। मुंह लाल हो जाता है। अनन्तर मुँह और पावोंमें फुन्सियां हो जाती हैं। यदि यह रोग गायको हुआ, तो उसके स्तनोंमें भी फुन्सियां हो जाती हैं। ये फुन्सियां सेमकी बीजोंके बराबर होती हैं।

कभी कभी ये फुन्सियां नाकके भीतर भी दिखायी देती हैं। ये १८ या २४ घण्टेके भीतर ही फरकर छाछ रंगके घावसे देख पड़ते हैं। यदि ये शीघ्र आराम न हो जायें तो परस्वरमें मिछ कर बड़े हो जाते हैं।

मुँहमें अन्य स्थानोंको अपेक्षा ये फुन्सियां जोभमें ही अधिक होती हैं। कभी कभी दाँनोंकी जड़, तलुए और गालके भीतर भी हो जाती हैं।

णवीं में फुन्सियां होने पर खुरके साथ जो स्थान चमड़ेसे जुड़ा रहता है, वहां और खुरोंके जोड़पर होती हैं। मुखमें फुन्सियां और साथ ही ज्वर होनेपर पशु खाना छोड़ देता है और जिस पांचमें घाव होते हैं, उसे उठाये रखता है। यदि यह रोग बेळको हुआ और उससे नित्यका काम िळया गया, तो उक्त समस्त छक्षण अति शोघ विकाश पा जाते हैं। उसका पांव फूळ जाता है। प्रायः खुर खिसक पड़ता है। कभो कभी पाँवमें फोड़ासा हो जाता है। स्तनोंके स्थान पर फुन्सियां होने पर वे फूळ जातो हैं और उस समय यदि उन्हें छुआ जाये, तो अत्यन्त तक्ळीफ होती है। इस रोगसे रुग्न दुधारु गायका दूध यदि उसका बछड़ा पिये, तो उसे भी यह रोग हो जाता है। यदि गाय न दुहो जाये तो स्तन फूळ उठते हैं और उनमें जळन होने लगती है। ग्वा लो लोगे ऐसी गायको दूह कर यदि अच्छी तरहसे हाथ न धोयें, तो जिन अन्यान्य स्वस्थ्य गायोंको वे दृहोंगे, उनको भी यह रोग हो जा

सकता है। रोगी गायके प्रति उपयुक्त प्रयत्न और उपचार किये जायँ, तो ३-४ दिन बाद ज्वर उतरता है एवं गायके अधिक क्षण्य न होने पर बह १६-५ दिनमें सुस्थ हो जाती है। किन्तु खयाल रहे, यदि उपयुक्त प्रयत्न न किये जायेंगे, तो ज्वर अत्यन्त अधिक हो जायेगा। भूख कम लगने लगेगी, खुर और पावोंमें नाली घाव हो जाकर खुरोंके अलग हो जानेकी भी संभावना रहती है। साथ ही पांव फूल उठेगा और बादको १०-१२ दिनमें ही पशु या गाय मर जाती है।

व्यवस्था—यह रोग अन्य रोगोंकी भांति मारात्मक नहीं है, किन्तु यन्त्रणा दायक है। यदि रोगीकी ठोक चिकित्सा न की जाये, तो यह रोग मारात्मक हो जाता है।

रोगी पशुको घरमें साफ रखना चाहिये और घरकी जमीन या फर्श विशेष रूपसे परिष्कृत रखनी चाहिये। साथ ही घरमें बायुके आवागमनके लिये भी यथेष्ठ व्यवस्था होनी आवश्यक है। दिनमें २-३ बार गरम जलसे मुख धुलाकर बादको औषधिके पानीसे मुंह साफ़ करना चाहिये। दिनमें दो बार गरम पानीसे पांव धो कर सारा मैल विशेष कर खुरके जोड़ोंमें जमा हुआ मैल सावधानीके साथ बाहर निकाल कर वहां सेक देना चाहिये, एवं समस्त घाव नीचे लिखे नं० १ और नम्बर २ का मरहम लगाकर उत्परसे पट्टो बांध देनी चाहिये। स्तनादि जिन जिन स्थानोंमें घाव हों उन्हें साफ रखना और बारम्बार उक्त नं० १।२ के मरहमोंको लगाकर उत्पर पट्टी बांध देना उचित है। ऐसा होनेपर उनमें मक्खी न बैठनेसे कीड़े न पड़ सकेंगे। स्तन या मुख पर मक्खो बैठते देखी जायें, तो नित्य प्रति एक बार या दो बार कपूर मिले तेलसे मुख धो देना आवश्यक है।

ज्वरके अधिक होनेपर नीचे लिखी नम्बर ३ की ज्वर नाशक ओपिय (फिटकरीका पानी) दिनमें दो बार देना चाहिये। पथ्य—हरी हरी दूव या मटरको कोमल घास आदि नरम और ताजी चीज़े इस रोगमें पथ्य हैं। भातका पतला माड़ इस समय अधिक पिलाना चाहिये। उसमें दो एक बार चीड़ा गुड़ डेढ़ छटांक और साँभर नोन आधी छटांक ये चीजें भी मिला कर दो जासकती हैं।

बङ्गालमें ऐसी रुप्त गायोंक पावोंको घुटने तक पानी या कीच-ड़में डुबो रखते हैं। ऐसा करनेसे घावोंमें कीड़े नहीं पड़ते। किन्तु कभी कभी रुप और खुरोंके जोड़ोंमें किरिकरी तथा कींचड़ भर जानेसे खुर खिसक पड़ते हैं।

निवारणाकी उपाय—अनेक स्थलींपर यह रोग छूतसे हो होता देखा गया है। इसलिये गायोंको परस्पर मिलनेका अवसर न देना चाहिये।

मरहम या लिप नं० १— कपूर १ भाग तापींनका तेल चौथाई भाग। तीसीका तेल ४ भाग इन सब चीज़ोंको अच्छी तरहसे मिला कर घावोंपर लगाना चाहिये। यदि घावोंमें सड़ा हुआ मांस बढ़ रहा हो, तो उसमें त्तियेका थोड़ासा चूर्ण और मिला लेना चाहिये

सर्हम नं ० २ — कार्वोलिक ऐसिड ४ द्वाम, ग्लासरीन १ औन्स पानी एक पाइएट।

ज्वर दूर करने वालो दवा नं० ३ फिटकरी १। तोला, पानो आधा सेर। यह ओषधि मुंह आदि धोनेके लिये हैं।

- (१) रोग प्रकट होते हो आर्से निक पळव को IX ८ बूंदें पानीमें मिळा कर ३-३ घण्टे बाद देनी चाहिये।
- (र) रोगके विशेष रूपसे देख पड़ने पर आर्सेनिक और बेलेडोनाकी ८-८ बूंदे ३-३ घन्टेके अन्तरसे एकके बाद एक देनी आवश्यक हैं। पीड़ित गायका दूध पीकर मनुष्यके मुख और अन्यान्य स्थानीं पर

पीव युक्त फ़ुन्सियां होती देखी गयी हैं। नीमके पत्तोंको जलमें पका कर उस जलसे पीड़ित स्थान धोदेनेसे रोग शीघ आराम हो जा सकती है।

अनुभूत प्रयोग—नोमके पत्तोंको तिल्लोके तेल या नारियलके तेलमें भिगोकर जो तेल तथार हो उसका प्रयोग करनेसे भी घावोंको आराम होता है।

गेंदेके फूलोंकी पंखडी तिलके तेल या नारियलके तेलमें भिगोकर उसका जो एक नया तेल तयार हो उसे इस्तेताल करानेसे भी विशेष लाभ होता है। गेंदेके फूलोंकी पंखडियोंका खालिस रस पीड़ित स्थान पर लगानेसे पीड़ा शान्त हो जाती है।

सोनालूके पत्ते कांजीमें पीस कर उसका लेप करनेसे यह रोग शान्त हो जाता है।

तिलके फूल, सैंधा नमक, गोमूत्र कड़वा तेल ये सब चीजें एकत्र मलकर एक लेप बनाले। और उस लेपको घावोंपर लगा दे। ऐसा होने पर भी रोग शीघ्र आराम हो ज़ाता है। भकरा सिन्दूर और मरिच चूर्ण इन दोनोंको भैंसके माखनके साथ मिला कर घावों पर लेप कर-नेसे भी यह रोग शीघ्र ही शान्त हो जाता है।

गरम पानी और साबनसे छालोंको सर्वदा साफ़ करके धो देना भाहिये।

### गायके फोड़े।

यह छुतहरण रोग है, परन्तु मारात्मक नहीं है। तथापि यदि इस रोगवाले पशुके साथ लापरवार्हा दिखायी जाये, तो गायकी दूध देनेकी शक्ति कम हो जाती है एवं बादमें मृत्यु भी हो जा सकती है। यह रोग गायके जीवन भरमें केवल एक वार होता है।

कारगा--रोग संक्रामक है—अतः किसी एक पशुपर इसका आक्रमण होते ही इसके बीज चारों ओर फैल जाते हैं।

खंचांगा—गायके दुग्वाधार एवं उसके स्तनों के अगले और आरंभिक भागमें छोटे छोटे फोड़े हो जाते हैं एवं ये फोड़े जब फेलकर अपनी पूर्वावस्थामें पहुंच जाते हैं, तब इनका आकार एक चवन्नी के बराबर होता है। थोड़े दिनों बाद ही रोग खूब फैल जाता है। गो जातिसे भिन्न अन्य पशुओं को यह रोग होनेपर भो इसके लक्षणों को सहसा पहचानना किटन है।

फोड़े दुग्धाधारऔर स्तनोंमें ही होते हैं। अतः ऐसी गायका दूध पीने या बछड़ेके चोखानेके काममें न लाना चाहिये। इस समय गाय बेताब रहती है। फोड़े गोलाकार, बीचमें पचके और चारों ओरसे ऊँचे तथा लाल हो हैं, उनमें पीव भरी होती है। कुछ दिनों बाद ही फोड़े फूट जाते हैं और पीव बहने लगती है। इस समय दुग्धाधार फूल जाता है दूध स्ख जाता है। यदि इस समय विशेष सावधानी न रक्खी जाये, तो गायके एकदम निकम्मी हो जानेका डर रहता है।

किसी किसी गायके सारे शरीरमें चक्राकार फोड़े हो जाते हैं।

व्यवस्था—रोगका आक्रमण होते ही पीड़ित गायको अन्य गायों-से अलग रखना चाहिये। नीमके पत्तोंको पानीमें पकाकर उस जलसे दुग्धाधार धोना और बादको एक साफ कपड़ेसे पांछ देना चाहिये। अनन्तर नीमके पत्तोंको, तिल्लोंके तेलमें भिजोकर उसका जो एक नया तैल तयार हो—उसे दुग्धाधारपर मल देना चाहिये। अथवा माछन या घीको पानीसे बारम्बार घोकर उसे घावोंपर लगा देना चाहिये। घाव बहुत जेल्द् आराम हो जायेंगे।

जिस तरह भी हो रुनवस्थामें गायके दुग्धाधारसे दूध निकाल होना चाहिये। यदि गाय सहजमें अपना दूध न निकलवाये, तो उसके पिछले दोनों पाँच एक रस्सीसे बाँध फोड़ों तकका प्रविष्ट दूध निकाल लेना चाहिये।

होमियोपैयिक चिकित्सा — एकोनाइट IX और आर्सेनिक IX की ८।८ बूँ दें पानीके साथ ४।४ घण्टेके वाद पिलानी चाहिये। दुग्धाधारके विशेष फूल उठने पर आर्सेनिकके बदले बेलोडोना IX की ८ बूँ दें देनी चाहिये।

सङ्कारी उपाय—गायको सदा साफ सुथरी हालतमें रखना बाहिये।

#### प्लेग ।

प्लेग रोगके लक्षण वे ही हैं, जो गला फूला रोगमें होते हैं। इसमें अन्यान्य जोड़ों की जगहें भी फूल उठती हैं। जबर प्रबलतासे होता है। इसके सिवा सारा शरीर लाल हो जाता है। सारे रोप खड़े हो जाते हैं। पशु वेताव रहता है एवं क्रमशः अत्यन्त अस्थिरता दिखाने लगता है। २४ घण्टेमें ही मृत्यु हो जाती है। यह रोग अत्यन्त संकामक है। इस रोगको दूर करनेके उपाय भी वे ही हैं, जो गला फूलाके हैं।

पहले ही दस्त या बमन कराकर पेटके—खाद्य द्रव्योंको निकलवा देना चाहिये।

भांगका चूर्ण १ तोळा, कपूर १ तोळा, चिरचिरा १ तोळा, सींजिनेके

बीज १ तोला, परग्डके बीज १ तोला, तेजबलका जूर्ज १ नोला, पीपलका चूर्ण १ तोला—इन सब चीजोंको एकत्रकर तीसीके माइके साथ दिनमें तीनवार पिलाना चाहिये।

छेप धतूरिके पत्ते २ भाग, बन तुलसीके पत्ते १ भाग, समन्दर फ़ेन १ भाग—इन सबको पीसकर और गरमकर फूले हुए स्थानींपर छेप कर देना चाहिये!

#### संक्रामक रोगोंका प्रभाव रीकनेवाले उपाय।

- र—गायको बाज़ार-हाटसे खरीदनेके समय जहांसे वह आयी है, वहाँ कोई सकामक रोग तो नहीं है, इसकी खांज कर छेनेके बाद खरी-दना चाहिये एवं गायको भी किसी प्रकारका रोग तो नहीं है, इसकी भी परीक्षा कर छेनी चाहिये।
- (२) गाय खरीद्कर उसे घर छे जानेके छिये, रास्तेमें या रातको विश्राम करनेके स्थानमें वहाँकी अन्य गायोंके साथ खरीदी हुई गायको मिछने न देना चाहिये।
  - (३) वे-जाने स्थानसे खरीदकर लायी हुई गायको एक या डेढ़ मास तक गोशालाकी अन्य गार्योसे अलग रखकर खाना देना चाहिये।
  - (४) विदेशसे घरमें गायको लाते ही विशेष रूपसे उसकी परीक्षाकर लेनी चाहिये, कि रास्तेमें गायको कोई संक्रामक रोग तो नहीं हो गया है! यह परीक्षा हो जानेके वाद भी कुछ दिनों गायको एक स्ततन्त्र स्थानमें रखना चाहिये।
  - (५) गोशालाकी किसी गायको कोई संक्रामक रोगसे अस्त हुई देखते ही तत्क्षण उसे अलग रखनेकी व्यवस्था कर देनी चाहिये।
  - (६) सब गायोंको एक जगह न रखकर पहलेसे ही अलग रखनेकी व्यवस्था करनी चाहिये।
  - (अ) पीड़ित गायको भिन्न स्थानमें रख, उसको बाँसोंके वाड़ेसे घेर देना चाहिये।

- (८) पीड़ित गायकी सेवा करनेवाळे या तीमारदारको अपने वस्त्र अन्य गायोंके पास न ले जाना चाहिये।
- (१) पीड़ित गायके खानेसे वचे द्रव्य अन्य किसी गायको न खाने देने चाहिये।

ऐसे द्रव्य पृथक् स्थानपर एक गढ़ेमें डाल उसपर थोड़ा सा चूना और १। हाथ ऊँची मही डलवा देनी चाहिये।

(१०) यदि पीड़ित गायके पास कोई कुत्ता आता-जाता हो, उसे अन्य गायोंके पास न जाने देना चाहिये।

पीड़ित गायका निवास स्थान अति यलके साथ २।३ वार साफ कर देना चाहिये एवं वहाँ फिनाइल, चूना या सुरक्षी मद्दी विछा देनी चाहिये।

- (११) पीड़ित गायके रहनेकी जगहमें नित्य एक घएटा गन्धककी धूनी देनी चाहिये। गन्धक अलानेके समय केवल वायु जानेकी जगह छोड़ अन्य सब खिड़की और दर्वाजोंको बन्द कर देना चाहिये।
- (१२) पीड़ित गायंक स्थानपर अधिक मिक्खियाँ न आयें, इसका, यथोचित प्रवन्ध कर देना चाहिये। मिक्खियाँ रोकनेके लिये गायंके रहनेकी जगहके सामने आग जला रखना आवश्यक है।
- (१३) पीड़ित नायको भातका माड़ या हरी दूव खिलानी चाहि । इससे गायको पतला दस्त आपेना। अतः रोग विशेष रूपसे च फैल सकेगा। पीड़ित गायको कभी सूखी घास न खिलानी चाहिये।
- (१४) पीड़ित गायके आरोग्य होजानेपर डेढ़ मास बाद उस गायका रोग अन्य पशुओंपर आक्रमण नहीं कर सकता। अतएव इस अवधिमें नित्य कार्बोलिक साबुन और गरम पानी अथवा १ छटांक कार्बोलिक साबुन और गरम जल, या एक छटांक कार्बोलिक पसिड ४ सेर गरम पानीमें मिलाकर पीड़ित पशुको स्नान कराना चाहिये।
  - (१५) संक्राम रोगसे मरे हुए पशुका मृतदेह २॥ हाथ ज़मीनके

नीचे चूना या फिनाइल अथवा अन्य कोई दुर्गन्धि-हारक चीज़से लिपबा या पुतवा देना चाहिये।

- (१६) पीड़ित पशु-गृहकी जमीनकी कितनी एक मट्टी कुदालसे खुद्वाकर उसे एक अलग गढ़ेमें भरवा देना चाहिये और ऊपरसे मट्टी खलवा देनी चाहिये। खुदी हुई जगहमें आग सुलगा कर रखना चाहिये। ई'ट या पक्का फर्श होनेपर चूने या कावोंलिक ए सिड और फिनाइल द्वारा घुलवा देना चाहिये।
- (१७) संकामक रोग द्वारा पीड़ित पशुके व्यवहारमें आनेवाली चीजे भी उत्तम रूपसे दुर्गान्धिहारक द्व्योंके संयोगसे धे।कर साफ कर देनी चाहिये।
- (१८) चेचक, वात, घाव और शोधज्वर आदि संकामक रोगोंसे आक्रान्त पशुओं के शरीरमें रोगके वीजाणु ४ सप्ताह तक अप्रकट अवस्थामें रह सकते हैं। अतएव इन सब रोगोंमें एक मास बाद निःसन्देह हुआ जा सकता है। फेंफड़े के रोगमें उसके बीजाणु छः सप्ताह तक गुप्त भावसे शरीरमें रह सकते हैं, अतएव इससे डेढ़ मास बाद निशंक हुआ जा सकता है।

# षष्ठ परिच्छेद ।

#### गोजातिकी साधारण रोग।

ज्वर ।

मनुष्योंकी भांति पशुओंको भी बुखार आता है! साधारणतः पशुओंके शरीरकी गरमी ०३८, होती है। इससे अधिक गरमीका परिमाण होनेपर उसे बुखार समकता चाहिये।

लिल्य — बुबारमें पशुकी नाड़ीकी गित शीघ्र, मुखका भीतरी भाग गरम और शरीरके सारे रोप बड़े रहते हैं। कोठा कित भीर बंद हो जाता है। पेशाब लाल रंगका, आँखोंके पलक और नाक-का भीतरी भाग लाल हो जाता है। यदि गाय दुधार हुई तो उसका दूध कम हो जाता है। पागुर करना बन्द होजाता है। खानेमें अरुवि और प्यास अत्यधिक होती है।

ब्यवस्था — बेलके पत्ते, अदरत और पित्तपापड़ा मिलाकर औटाया हुआ पानी मधु या गुड़के साथ पिलाना चाहिये। ज्वर दूर हो जायेगा। बिरैटीके पत्ते, सींठ, लाल चंदन, पित्तपापड़ेको मिलाकर औटायाः हुआ पानी गुड़ मिलाकर देनेसे पशुका बुखार आराम हो जाता है।

## निम्न लिखित अपेषिधयों के देनेसे भी जबर दूर हो जाता है।

- (१) कपूर बारह आना भर सोरा पाव छटांक और नमक आधी छटांक। शराब ढाई पाव इसमें कपूरको गलाकर और सोरा डाल कर एक सेर पानीके साथ पिलाना चाहिये।
- (२) चिरायतेका चूर्ण आधा छटांक और ढाई पाव गुड़—ये आधा सेर पानीमें मिलाकर विलाना चाहिये।

- (३) कपूर बारह आना भर, सोराबारह आना भर, धतूरेके बीजोंका चूरा छ: आना भर, शराब १० छटांक इन सब चीजोंको शराबमें मिला कर आधा सेर पानीके साथ पशुको पिलाना चाहिये।
- (४) नमक पाव छटांक, अदरखका रस पाव छटांक, गुड़ आधा पाव ये सब १। सेर पानीमें मिला कर सेवन कराना चाहिये।
- ्र (५) विशालकरणी वृक्षकी जड़ १ तोला और कालाजीरा २ तोला इन्हें पोस कर बिलानेसे भी ज्वर रोग दूर हो जाता है।

सहकारी उपाय-गायके रहनेकी जगहमें पोवाल विछा देना चाहिये। गायको ठएडसे बवाना चाहिये। गायके रहनेकी जगहमें भी सरदी न रहे। यदि गायको इस रागमें सर्शे हो जायेगी, तो उसे निमोनिया या ब्राङ्काईटिस हो जा सकता है। उबरमें गायको गरम पानी पिलाया जाथे पर्वं पीड़ित गायको कम्बल, दरी या भारी कपड़े-से ढक कर रखना चाहिये।

पृथ्य—इस समय वांसके पत्ते और मस्रके छिलकेकी भूसी पानीके साथ पकाकर दिलानी चाहिये।

त्राज्यान्य सुदा सुस्ये — (१) धत्रेकी जड़ १ तोला, गोलमरिच ४ तोला एक जगह पानोमें पीसकर नलकीसे पिलानी चाहिये।

- (२) विछवा घासकी जड़, ८४ गोलमिरचोंके साथ पीस कर उसका चूर्ण गायकी नासिकामें बुक्रनीसे पूंक दे। इससे भी ज्वर दूर हो जाता है।
- (३) कन्दूरी छताकी जड़, हत्दी, काछाजीरा ये सब दो-दो ताँछा छे और पीस कर सेवन कराना चाहिये।
  - (४) घीमें गोलमरिचका चूर्ण मिलाकर उसका नस्य देना चाहिये।
  - (५) नासिकाके दोनों ओर गरम लोहेका दाग देना चाहिये।
- (६) सोंठ, चिरायता, गोलमरिच, अजवायन और नमक इनमेंसे प्रत्येक ५ तोला है कर और सबका चूर्ण कर भातके माड़के साथ देना चाहिये।

कि हो सियोपे थिका — ऐकानाइट की ८ पूर्ट, उद्योग प्रथमीय श्रीम पिळानेसे विशेष उपकार होता है।

सींठ, चिरायता, गोलमिरच, अजवायन और नमक इनमेंसे प्रत्येक १ छंडांक ले कर १ सेर भातके मः इके साथ दिनमें दो बार जिलानेसे ज्वर और खांसी आराम होते हैं।

गलेके आस पासका कोई स्थान फूल जानेपर धत्रेके पत्ते और चौराईका शाक इन दोनोंको एक जगह पीसकर उस फूले स्थानपर इनका लेप देना चाहिये। फूला हुआ स्थान शीब्र हो पिचक जायेगा ।

भीहा— उवरसे कभी कभी गायकी छीहा या तिल्ली, बढ़, जाती है। इस तिल्लीकी चिकित्सा मनुष्यकी तिल्ली बढ़ जानेपर जिस तहर हसे चिकित्सा की जाती है, उसी प्रकारसे करनेपर फायदा होगा। कुम्मीरके दांत या नाभि शंख घिसकर पानीके साथ पिलानेसेभी विश्लेष उपकार या निल्लीका बढ़ना बंद हो जाता है।

### कास या खांसीका रोग

भाव--श्वास नाली और उसकी जो शाखायें फेफ्ड़ेमें प्रिक्श करती हैं, उनमें दाह होनेसे ही यह रोग उत्पन्न हो जाता है।

कारण — वछड़ के खानेकी चीजोंके साथ स्वकी मांति श्रुद्ध कीड़ोंके बीजाण श्वासकी नालोमें जाकर इस रोगको उत्पन्न कर देते हैं। पूर्ण अवस्थावाले और वृद्ध पशुओंको वृष्टिमें भोजन या शीतके समय ओसमें खड़े रहनेपर अथवा सहसा गरमीके बाद ठएड लग जाने पर ये रोग होता है।

लच्या इस रोगके समय पशु सदा सर्वदा खांसा करता है, गरीमें घर घर शब्द होता है। बछड़ के गरीमें सूतकी भाति पत्र के किमि पैदा हो जाने पर वह खांसने द्वारा उन्हें निकाल दैनेकी इच्छा करता है। पशु इस रोगमें क्रमशः कृश होने लगता एवं साबारणतः हो तीन सप्ताह बाद ही मर जाता है। यह रोग बछड़ोंके लिये संकामक है।

चौषिधयां—गरुके नीचे नीचे लिखी ओषिधयोंको मालिश कर-नेसे फायदा होता है।

तेलच्छा १ भाग, तीसीका तैल ६ भाग और मोम ६ भाग। मोमका तैल और तीसीका तैल एकत्र गरम कर उसमें तैल कीट मिला हैनेसे ही यह मालिश तयार हो जाती है।

तार्पीनका तैल १ छटांक। तीसीका तैल ३ छटांक। ये दोनों तेल गरम पानीके साथ पिलानेसे विशेष लाभ होता है।

भात, तीसी या भूंसीके माड़के साथ कसोस हा चूर्ण छः आना भर और चिरायतेका चूर्ण पाव छटांक मिला कर बिलानेसे भी फायदा होता है।

बछड़ेके मलेमें कीड़ों द्वारा खांसी होती है, उसे दूर करनेमें तार-पीनका तेल अव्यर्थ है। बछड़ेको इस अवस्थामें भातके माड़के साथ धोड़ासा नमक मिलाकर देनेसे भी कीड़े मर जाते हैं।

गन्धककी धूनी देनेसे पशुकी खांसी शान्त हो जाती है। खांसी वाले पशुका पोवाल पर सुलाग चाहिये।

हो मियोपेशिक चिकित्स। — प्रातःकाल एकोनाइट नेप IX और सार्यकालको नक्सविभक्ता ६से८ बूंदेंत क देनेसे पशुको खांसी शीव्र ही आराम हो जाती है। कृमिद्वारा हुए खांसी रोगमें सिना २०० की चार या छः बूदें पिलानी चाहिये।

पण्य — बांसके पत्ते हैं। जिस प्रकार मनुष्यके लिये खोवे और बिस्कुट हैं. उसी प्रकार गायोंके लिये बांसके पत्ते लब्धु पथ्य हैं।

### सर्ही और खांसी।

बछड़े और दुधारू गायें इस रोगके अनायास शिकार हो जाते हैं।

का(रगा—ठण्ड लगने, वर्षामें भींगने, स्नान कराकर शरीर न पोंछ देने, शीतवाले स्थानमें खड़े रहने, शीत, वायु और धूपको वचानेवाले आवरणसे शून्य खुली जगहमें रहने, प्रवल ठण्ड और प्रवल हवामें खड़े रहने अथवा अत्यन्त धूलके उड़ने और उसके नाकमें घुस जानेसे या बहुतसे ढोरोंके साथ वास करनेसे यह रोग होता है।

लचिंग — आँख और नाकसे जल या लाल पानी निकला करता है। पशु घास खाना छोड़ देता है। जड़ पदार्थकी भांति निश्चल भावसे खड़ा रहता है। थोड़ा-बहुत ज्वर भी निरन्तर रहता है।

चिकित्सा—पहले, जिस कारणसे रोग हुआ है, उस कारणको कोजकर उसे दूर करना चाहिये। शीतसे बचानेके लिये टाट, कम्बल या और कोई भारी तथा मोटा कपड़ा उसपर डाल देना चाहिये। भीगें और ठण्डे खानसे हटाकर अन्य किसी गरम स्थानमें ले जाना चाहिये। इस अवस्थामें पशुको एक दिन भी शीतल या तरल पदार्थ न खिलाना चाहिये। गरम चायका पानी चीनी या नमकके साथ मिलाकर देना चाहिये।

गोलमरिच, नवावचीनी, सोठ, जेठोमध ये सब एक एक तोला ४ तोला मिश्रीके साथ मिलाकर सबेरे और तीसरे पहर स्वा घासके साथ पिलानेसे विशेष लाभ होता है। इस समय पशुको बांसका पत्ता, भूजां चावल, भूंजा उड़द बिलाना उचित है।

अडूसा, अद्रख, प्याज और मरिच प्रत्येक एक छटांक लेकर और पीसकर गरम जलके साथ बिलानेसे सहीं-खांसी दूर हो जाती है। ये ओषधियों प्रातः और सायकाल—दोनों समय देनी चाहिये। तोरईको जलाकर उसकी धूनी देनेसे भी गायकी सहीं-खांसी-को आराम पहुँचता हैं। किन्तु धूनी ठीक नाकके सामने देनी चाहिये।

सूबी मूली, चीतेकी जड़ और छोटी पीपल, ये सब समान भाग लेकर और चूर्णकर गुड़के साथ खिलानेसे भी यह रोग आराम हो जाता है। मुलैटी, पिण्ड खजूर, पीपल और मरिचोंका चूर्ण समान भाग लेकर गुड़के साथ खिलानेसे सहीं-खांसी दूर हो जातो हैं। बहेड़ा, वहंएटा और कटेरी तथा अइसा इनका काढ़ा गुड़ या चीनीके साथ देना चाहिये।

शठों, केला, कटेरी, सोंठ और चीनी इन सवको एकत्र कर घीके साथ सेवन कराना चाहिये।

अद्रखका रस शहदके साथ सेवन करानेसे भी सहीं-खांसी दूर हो जाती है।

#### ब्राङ्काद्गटिस वा ठग्ड ही जाना।

वार्ण श्रीत और वृष्टिमें वाहर रहनेसे अथवा सहसा ऋतु-परिवर्त्तनसे अथवा सहीं-खांसीमें उपेक्षा करनेपर या कभी अन्य गायोंके द्वारा यह रोग अपना आक्रमण करता है।

खचगा इस रोगके छक्षण साधारणतः सहीं खांसोसे मिछते जुछते होते हैं। नाक और मुँहसे पतछा कफ निकछा करता है, खांसी होती है और धीरे धीरे उससे तकछीफ होने छगती है। गछ नाछीमें कफ जम जाता है और श्वास कुछ एक गहरा, कष्टदायक और गरम होता है। शरीरकी गरमी बढ़ जाती है। पशु बहुत हिछना-डुछना नहीं चाहता। खानेमें अरुचि होती है। धीरे धीरे पशु सूखता जाता है। अन्तमें प्राण भी त्याग देता है।

चिकित्सा — अदरल एक छटांक और प्याज एक छाट-इन दोनोंको मिलाकर प्रति दिन प्रातःकाल और सायंकाल देना चाहिये। रोग शोध ही शान्त हो जायगा।

कुलधी, उड़द और मूली पानीमें पकाकर इनके रसमें छोटी पीप-लोंका चूर्ण एक छटांक, जवाखारका चूर्ण एक छटांक-इन्हें मिलाकर पान करानेसे सर्दी-खांसी दूर हो जातो है।

पीपल, पीपरामूल, चया, चीतेकी जड़ सोंठ ये सब एक एक छटांक लेकर कूट ले एवं पानीमें पकाकर गुड़के साथ बिलावे। फल-स्वक्षप कफ, खांसी, श्वास और ज्वर दूर हो जा सकता है।

कायफल, क्रुढ़, सींठ और छोटी पीपल ये सब एक एक छटांक ले और २ सेर पानीमें पकाबे, जब पानी पकते पकते २ सेरके स्थानपर आधा सेर रह जाये, तब उतार कर सुहाता सुहाता पशुको पिला दे। फलत: सर्दींका बुखार दूर हो जायेगा।

अदरखका रस १ छटां है, गोल मिरिचोंका चूर्ण एक छटांक—ये दोनों गुड़के साथ खिलानेसे सहीं, खांसी और उबर दूर हो जाता है।

अडूसेके पत्तोंका रस आधा पाव गुड़के साथ एकत्र कर दो बार खिलानेसे कठिनसे कठिन सहीं खांसी आराम हो जाती है।

अडूसेको पत्तोंको आगपर सेक उनका रस निकाल लेना चाहिये अथवा पहले रस निकाल कर वादको उस रसको ही गरम कर लेना चाहिये।

कटेरी एक छटांक १ सेर पानीमें पकाकर आधा सेर रह जानेपर नीचे उतार छे एवं उसमें पोपलोंका चूर्ण मिलाकर पशुको पिला दे। सर्दी-बांसी आराम हो जायगी।

चीतेकी जड़, एक छटांक, स्बी मूली एक छटांक और छोटी पीपलोंका चूर्ण एक छटांक—ये गुड़के साथ मिलाकर बिलानेसे खांसी आराम हो जाती है। हो नियोपे थिक — एकोनाइट IX ब्रायोनिया IX इनकी टाट बूंदें ३-३ घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये। इससे सद्दीं खांसी और ज्वर आराम होता है।

यदि आंखोंके पलक फूल उठे हों, आंखें, मुंह और नाकसे पानो गिरता हो, तो एकोनाइट IX और आर्सेनिक IX की ८।८ बूंदें ३-३ घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये।

यदि पानीका गिरना अत्यधिक हो, तो माकू रियससल IX या माकू रियस आइड IX एकोनाइटके साथ एकके बाद एक उक्त रीतिसे ही देनी चाहिये। फायदा पहुंचेगा।

सरसोंका तैल १। छटांक और कपूर एक छटांक एकत्र कर छाती-पर मालिश करनेसे विशेष लाभ होता है।

पथ्य — चावलका माड़ और वांसके पत्ते । पशुको गरम स्थानमें कपड़ेसे ढककर रखना चाहिये।

क्तिम यां कौड़ोंसे पैदा हुआ ब्राङ्कदृष्टिस-

यह रोग अत्यन्त संक्रामक है। प्रायः गाय वछड़ोंमें अधिक देख पड़ता है।

नार्या छोटे और सफैद कीड़े कएउनाली ओर नासिकामें प्रवेश कर गलेमें रेंगते रहते हैं, बस इसीसे खांसी होती है। सड़ी हुई चीजोंके खाने, खराव पानी पीने और गलीज दुर्गन्य युक्त तथा सड़ी हुई हवाके लग जानेसे यह रोग पैदा होता है।

लचिगा सामान्य तरल पदार्थ नाकद्वारा निकलते हैं, किन्तु खांसी सूखी और वड़ी भयानक होती है। पशु जंड़ और निर्जीव हो जात है। अन्तमें मर जाता है।

चिकित्सा— कृमि रोगमें जो ओषधियाँ ओर पथ्य लिखे गये हैं, इस रोगमें भी उन्हींका प्रयोग करना चाहिये। • कृमियोंको जितना जल्दी हो, दूर कर देना चाहिये।

#### **उदरामय** । ( पतला दस्त आना )

भाव --इस रोगमें बारम्बार दस्त होते हैं।

कारिगा---हेय खाद्य द्रव्य और जहरीले घास-पत्तोंको खानेसे ही यह रोग पैदा होता है। वर्षाके बाद की चड़ और सड़े जलवाले खानमें जमी घासको खाकर भो पशु उदरामय रोगद्वारा आकान्त हो जाते हैं। फेफड़ेमें दाह होने एवं रक्त दोष जिनत रोगकी अन्तिम अवस्थामें भी यह रोग होता देखा गया है। अत्यन्त शीतकाल अथवा गरमीके बाद सहसा ठण्डी वायुके लगनेसे भी यह रोग होता देखा गया है। भूषकी अत्यन्त गरमीसे सताया हुआ ढोर भी इस रोगका शिकार वन जाता है।

खचण− पहले बहुत समयतक पेट भारी रहता है।

बादको बारम्बार पतले दस्त होने लगते हैं। सामान्यतः भूख बद्दस्तूर रहती है। दीर्घकाल तक पेटमें पीड़ा रहनेसे क्रमशः पेटकी व्यथा बढ़ जाती और गोबरके साथ खून निकलने लगता है।

व्यविष्या---पहले रोगकी उत्पत्तिका कारण स्थिरकर उसे दूर करनेकी चेष्टा करनी चाहिये। पेट भारी होनेपर कचिया हत्दी, अजवा-यन ये दोनों एक एक छटांक, गुड़ आधा पाव सेंधानमक पाव, छटांक - एकत्र कर खिलानेसे यह रोग सहज हीमें आराम हो जा सकता है।

रोग कठिन हो जानेपर, नीचे लिखी ओषधियोंका व्यवहार करना बाहिये। सफेदा दो आना भर, चाक महीका चूरा आधी छटांक अफोम वारह आना भर-ये सब गाढ़े माड़के साथ दिनमें दो वार देने चाहिये।

पीनेके लिये साफ जल देना चाहिये। रोग साधारण होनेपर हरी हरी दूब देनी चाहिये। यदि ऐसा न हो सके, तो भातका माड़ देना चाहिये। उक्त दवासे कुछ फल न निकलनेपर नीचे लिखी दवायें देनी चाहिये।

चावलका चूरा १ छटांक, खैरका चूरा आघी छटांक, सोंठका चूरा पाव छटांक, अफोम दो आना भर, देशी शराव एक आना भर-इन सबको अच्छी तरहसे मिलाकर पिलाना चाहिये।

यदि पशु दुर्वल और ऋश हो जाये, तो नीची लिखी द्वाओंका व्यवहार करना चाहिये।

सींठका चूरा पाव छटांक, चिरायतेका चूरा पाव छटांक, जइनका चूर एक छटांक नमक एक छटांक — इन सब चीजोंको पीसकर उसके चौथाई भाग गुड़ मिला गरम माड़के साथ खिलानो चाहिये। अथवा नमक आधा भाग, कसीसका चूर्ण हो आना भर गुड़के साथ मिलाकर दिया जा सकता है।

त्तियेका चूरा छ आनेसे लेकर बारह आनातक, पानी आधा सेर, सफेदा दो आना भर, चाकको मट्टीका चूरा २॥ तोला और अफीम बारह आना भर—गायोंको उदरामय और आमाश्रय रोग होनेपर गाढ़े माड़के साथ उक्त ओषधियां दिनमें दो बार देनी चाहिये।

कच्चे बेलको जलाकर, कपड़ेमें छान गुड़के साथ बिलानेंसे भी उदरामय रोग शान्त हो जाता है।

कच्चे बेलको तोड़ उसमें अम्बष्टालताके पत्ते भर बेलके ट्टे स्थानको फिर बन्द कर आगमें जनाये और बादको खिलाये तो पेटकी सारी. शिकायतें दूर हो जा सकती हैं। हो मियो पै यिक चिकित्सा — आसेंनिक एलव IX की ८ बूंदें साफ जलमें मिलाकर दो दो घण्टेके बाद देनेसे विशेष उपकार होता है। पेटमें वेदना होनेपर और गोवरके साथ खून निकलनेपर मार्कू रियस कर IX की ४ बूंदें दो दो घण्टेके बाद देनी चाहिये।

#### रक्रामाश्य।

\*--\*-\*

भाव — यह रोग आंतोंको किल्लोको रोगसे उत्पन्न होता है। कभी कभी उसमें घाव भी हो जाते हैं। बारम्वार पतले दस्त होते हैं। उन दस्तोंके साथ आंव, रक्त और पीव निकलती है।

जिया — कभी पेटमें दर्द होनेसे ही आमाशयका होना जाना जाता है। कभी सहसा बुखारमें ही आम आने लगती हैं। आंवके दस्तमें आँव और खून जाता है। कभी कभी सड़े हुए अण्डेके भीतरी भागकी भांति भी दस्त होता है।

आमाशय रोगकी प्रवलतामें आंतका भीतरी कोई कोई स्थान दस्तके साथ निकलने लगता है। ऐसे दस्तमें अत्यन्त दुर्गन्धि आती है। ऐसे आमाशयको 'सेफ़्रिङ्ग' आमाशय कहते हैं। यह रोग वेहद मारात्मक हैं।

इस रोगमें पेटमें दद होता है, बारम्बार काँखना भी पड़ता है। मुखमें छाले, आँखोंके पलक और चर्म पोले पड़ जाते हैं। उनमें खूनका दौरा नहीं होता।

नार्ण — भोजनके दोषसे, प्रवल शीतके लग जानेसे अत्यन्त गेटके दर्दकी पारिणित ते यह रोग उत्पन्न होता है। श्रीषध — तीसीका तेल १ पाव और १९) भर अफीम विलाकर भातके माड़के साथ दिनमें दो बार खिलानेसे आमाशय रोग शान्त हो जाता है।

अथ्य - धत्रेके बीज़ोका चूर्ण छः आना भर कपूर बारह आना भर देशी शराब आधापाव। शराबमें कपूर डुबा कर उसमें धत्रेके बीजाका चूर्ण मिलादे और भातके माड़के साथ बिलाये।

सफेदा छः आना भर, चाकको महाका चूणे आध छटांक अफीम बारह आना भर। यं सब चीज़े भातके माड़के साथ दिनमें दो बार जिलानेसे आमाश्य रोग आराम हो जाता है।

भातका माड़ १ सेर अफीम बारह आना भर ये दोनों चीज़ें अच्छी । तरह मिला कर मल द्वार में इनको विचकारी दे। विशेष फायदा हागा।

ग्लासरीन, बोरेसिक ऐसिडका चूर्ण गरम पानीमें मिलाकर मल द्वारमें पिचकारी देनेसे आतोंका दूषित मल बाहर हो जायेगा और घाच सूख जावेंगे।

संयुक्त उपाथ-गरम पानीमें कम्बल भिगोकर पेट पर सेक देनैसे भी आमाशय रोगमें विशेष फायदा होता है।

पेट पर लोहा गरम कर उसका दाग देने पर भी उपकार होता है। यदि गाय विशेष कॉलं, तो एक मजबूत रहसीसे उसकी कमर बांध देनी चाहिये।

पण्य जब तक गाय गोवर न करे, तब तक भातके माड़में नमक डाल कर या तीसी पकाकर, उड़द पकाकर बैल पका कर उसका आधा हिस्सा माड़के भातके साथ देना चाहिये। जब तक गाय पूर्ण क्रपसे आरोग्य न हो जाये, तब तक सहज हीमें पच जानेवाली हरी दृव पशुको रातके समय नंगा न रक्खे, उसे भारी कपड़ेसे ढका रक्खे। किशेष कर पेट ठण्डसे अवश्य बचाना चाहिये।

हो मियो पैथिक चिकित्सा — मार्क् रियस IX की ५ बूदे हो-दो घण्टेके बाद देनी चाहिये। यदि दस्त, अधिक परिमाणमें हों, तो, आर्सेनिकम एलव IX की ८ वूदे दो दो घण्टेके बाद मार्क्क रियसके साथ मिलाकर देनी चाहिये।

अ।जमाये हुए नुस् ति आमड़ा, आम, जामुन और आंवलेके कचे पत्ते छेद कर उसका रस गुड़ या वकरीके दूधके साथ जिलानेसे प्रवल आमाशय रोग शान्त हो जा सकता है।

चौराईका शाककी जड़ ८ तोला गुड़के साथ पीसकर खिलानेसे आम रक्त या खूनवाली आंव आराम हो जाती है।

काले तिल आधी छटांक एक छटांक गुड़के साथ मिला कर और पीसकर बिलानेसे भी रक्तामाशय रोग शान्त हो जाता है।

बेला सोंठ, नागरमोथा, धायेके फूल, सोंठ ये सब चीजे ४-४ तोले ले कर गुड़ और महेंसे साथ खिलानेसे खूनवाली आंव आराम हो जाती है।

परण्डके रस की ३२ वृंदे थोड़ेसे गुड़के साथ खिलानेसे ढोरोंका आव रोग दूर हो जाता है।

अनारके पत्ते और छाल एक छटाँक, कूड़ची एक छटाँक इन दोनोंके कूट पीसकर भा सेर पानोमें पकाबे और जब वह पानी ढाई पांचके अन्दाजसे बाकी रह जाये तो उतार कर एक छटाँक गुड़के साथ पिला दे। ढोरोंका दुःसाध्य आंव रोग भो आराम हो जायेगा।

चिकित्सा—रोगका स्थान गरम जल अथवा फिनाइल मिले जलसे धो कर साथ रक्बे और नीचे लिखी द्वाओंका सेंवन कराये।

१ शत मूलोका काढ़ा; तीसीका काढ़ा, गिलोयका काढ़ा अध्यवा

मेंहदीके पत्तींका काढ़ा ये सब थोड़े थोड़े परिमाणमें सेवन कराने चाहि रोग आराम हो जायेगा।

२ कवाब चीनीका चूर्ण १ तोळा, सोरेका चूर्ण १ तोळा चन्द्रनव तैळ आधा तोळा ये सब ठण्डे भातके माड़के साथ दिनमें दो वा अर्थात् प्रातः काळ ओर सायंकाळको देने चाहिये। रोग आराम है। जायेगा।

#### रक्त-प्रस्नाव।

भाव—यह रोग खूनके खराब हो जाने पर होता है। खाने योग्य पदार्थोंके दोषसे खाई हुई चीज अच्छी तरहसे नहीं पचती एवं इसीसे समस्त खामाविक उपादानोंका अमाव हो जाता है और उससे रक्त निस्तेज तथा पतला पड़ जाता है। फलतः इस रोगकी उत्पत्ति हो जाती है।

इस रोगसे पशु अत्यन्त दुर्वल और श्लीण काय हो जाता है। कठिन रोग होने पर पशु एकदम अिथ चर्मसार हो जाता है। बहुतसी गायोंको तो यह रोग प्रसब होनेके बाद हो घेर लेता है। यदि किसी गायको भांति भांतिके घृणित उपायोंका अवलम्बन कर अधिक दूध दुहा जाये, तब भी यह रोग पैदा हो जाता है।

कारण—गीळी या सोळी अथवा रुके हुए सड़े जलमें पैदा हुई अधासको कानेसे ही प्रायः पशु इस रोगके शिकार हो जाते हैं।

पेसे स्थानकी घास वेसवाद और अपकारी होती है। यदि ऐसं स्थानोंमें रुका हुआ पानी निकाल कर खादवाले गोवरसे वहां घास पैदा की जाये और यही घास पशुओं को सदा खिलायी काये, तो उक्त रोग कभी नहीं हो सकता। वंद स्थानोंमें सज़ा हुआ अतएव सड़ा पानी पीनेसे भी रक्त प्रसाव रोग आक्रमण कर लेता है।

लचि ॥— इस रोगमें पहले पशु कमजोर होते देखे जाते हैं। इस बाद वे पागुर करना वन्द करदेते हैं। यदि यह रोग किसी दुधार गायको होता है, तो वह दूध देना वन्द कर देती है। उनका शरीर, शिहर उठता है। शरीरका वर्ण इछदी जैसा हो जाता है। वह अन्य पशुओंके साथ रहना छोड़ अकेली रहना चाहती है। पेटके दर्दके भी लक्षण प्रकट होने लगते हैं, कितने एक दिन तक पतला दस्त होता रहता है। इसके वाद कोडा कड़ा हो जाता है। कोडा कड़ा हो जाते ही पेशावका रंग खराव हो जाता है एवं इसके वादही क्रमश: रक्त प्रस्नाव होने लगता है। ४-५ दिन दस्त वन्द रहनेसे गाय वेरंगका पेशाब करने लगती है। पेशाव करते समय कष्ट होता है। पेशाब दुर्गन्ध रहती है; पशु क्रमशः दुर्वल होने लगता है; मुंहके कोर और आंबोंके पलक सफेद हो जाते हैं। आंखें अन्दर बैठ जाती है। मुंह काला और पांव ठण्डे हो जाते हैं। नाड़ी दुर्वल हो जाती है। श्वास प्रश्वास अति शोघ्र होने लगते हैं। गाय एकदम सूखकर अन्तमें मर जाती है।

स्थितिभाल-५ दिनसे छेकर ५५ दिनतक।

चिकित्सा---रोगके लक्षण प्रकट होते ही खाने पीनेमें परिवर्तन कर देना चाहिये एवं जुलाब देकर जितना भी पेटमें मवादा भरा हो, उसे बाहर निकाल देना चाहिये। इसके बाद उसेजक और बलकारक औषधियां देनी चाहिये।

पथ्य---कलमीशाक खूब खिलाना चाहिये जितनेसे पूरा पेट न भरे। यह औषधि और पथ्य दोनोंका कार्य्य करेगा।

तीसी या भातका माड़ और नरम घास या हरी दूव भी दी जा सकती है। जैसे ही पतला गोवर होने लगे, वैसे ही नोचे लिखी धारक द्याये खिलानी आवश्यक है।

चाक महीका चूरा आधी छटांक, खैरका चूरा आधी छटांक, सोंठ-का चूरा पाव छटांक, अफीम छः आना भर और पानी आधा सेर ।

पशुको सवल रखनेके लिये नित्य भातका माड़ देना चाहिये। भातके माड़के साथ चाक मट्टीका चूरा और थोड़ासा सोंठका चूरा भी मिला देना चाहिये। इससे फायदा होगा। उक्त भातके मांड़के साथ तापींन या तीसीका तैल भी मिलाया जा सकता है। इससे भी लाभ होगा।

होमियोपेथिक चिकित्सा---एकोनाइट IX ब्रायोनिया IX और नक्सविमका-इन सबकी आठ आठ बूंदें. दो-दो घण्टे बाद दी जा सकती हैं। ऐसा होनेसे लाभ होगा।

मृत्युक्ते समय श्रारेषी लचगा—चमड़ेसे दका कङ्कालमात्र वाकी रह जाता है।

प्रतिषेधक व्यवस्था—किसी एक पशुको यह रोग होते ही अन्यान्य पशुको, पहले जुलाब देकर पेटका दूषित मल बाहर निकाल भातका माड़ या हरी हरी दूब आदि सुस्वादु और पुष्टिकर खाद्य देने चाहिये। पशुको एकसे दूसरे स्थानपर ले जाते ही प्रायः यह रोग आराम होता देखा जाता है।

### बातराग ।

भाव - - इस देशमें प्रायः बहुतसे खानोंमें यह रोग सर्वदा होता देखा जाता है।

साधारण खचण-पशुको हिलते डुलते, खड़े होते और सोनेमें अत्यन्त कष्ट होता है। पैरके सन्धिखान फूल उठते हैं एवं रोग पुराना हो जानेपर बुखार आने लगता है।

चिकित्सा-यदि ज्वर हो, तो ज्वर नाशक ओषधि देनी चाहिये। सबसे पहले जुलाबकी ओषधि देनी चाहिये।

फूले हुए स्थानोंपर लोहा गरम कर उसका दाग देना चाहिये अथवा एक छटांक जमालकेगोटे बीज पीसकर एक पाव सरकोंके तेलमें मिला-कर और गरम कर इसको मालिश करनी चाहिये।

रोगके पुराने पड़ जानेपर ५ ब्रोन 'आयोडाउड् आफ पोटास' दिनमें सेवन कराना चाहिये। अथवा दो आना भर अफीम देनी चाहिये।

फूले हुए स्थानोंपर—कान्थेराइंडिन १ भाग, तीसीका तेल ५ भाग देशी मोम ५ भाग—इन सबको एकत्र कर कूँची द्वारा लगावे। जब घाव या फुन्सियां एड् जायें, तो लगाना वन्द कर दे।

रोग कित हो जानेपर---अनन्तमूल, १ तोला, तोपचीनी १ तोला, सोंठ १ तोला, चिरायता १ तोला, गोलमिरच १ तोला, लोंग १ तोला, सेंघा नमक १ तोला और ईखका गुड़ आघ छटांक—इन सब- अको एकत्र कर गरम मांडके साथ सेवन कराना चाहिये।

सैजिनेकी छाल दो आना भर, शम्भालू (सेहरू) बृक्षकी छाल दो आना भर, अदरक दो आना भर, इन सबको चूरकर एरण्डके पत्ते में रखे और उतकी पोटली बनाकर गरम कर ले तथा पीड़ित स्थानोंपर लगाये। रोग अति शीघ आराम हो जायेगा। मसूर गरम कर अथवा बालू गरम कर—इसका सेक देनेपर भी विशेष उपकार होता है।

गोवर गरम कर और उसे जलाकर—उसोकी आगमें पानी गरम करे तथा उस पानीकी भाफ़ फूले स्थानोंपर देनेसे भो विशेष उपकार होना है। अथवा निरा गरम गोवर लगानेसे भी लाभ होता है।

पथ्य---रसवाली चीजें न खाने दे। सुखी घास, भूंसा, खला और तीसीका माड़ खिलाये।

रे। गर्की का। गण---सीली और ठण्डी जगहमें रहने, शीत और नंगी रहने, ग्वालोंके कोचड़दार घरोंमें रहने, अमध्य और सड़ी चीजें खानेसे हो गायोंको यह रोग होता है।

र्ने, मियोपि थिक चिकित्सा -- ऐकोनाइट IX और रास-टोक्स IX की ८१० बूंदें तीन तीन घण्टेके वाद उलट-फेरके साथ देनेसे विशेष लाभ होता है। इस रोगमें ब्रोयोनिया भी विशेष फायदा देता है। रासटेक्स मदर टिंचरका बाहरी प्रयोग भी फायदेमन्द है।

संयुक्त उपाय — गायको हवादार और गरम स्थानमें रखना चाहिये। शरीरको एक गरम कम्बलसे ढककर रखना चाहिये। पीड़ित स्थान कदमके पत्तोंसे बांध उसपर फिलानेलका गरम कपड़ा बांध देना चाहिये। इस समय खाने पीनेके लिये भी गरम जल और गरम भोजन देना चाहिये। सावधान! ठण्डी चीजें था ठण्डा पानी किसी प्रकार भी न दिया जाये।

### पचाघात रोग।

.लच्ग — शरीरका कोई अंश या एकाधिक भागमें एकदम जड़वन् हो जाता है।

की र ग्या— किसी प्रकारके आद्यात विशेष कर मस्तिन्कमें आद्यात लग जानेसे, बोक्त उठानेवाले पशुपर कभी अधिक बोक्त लाद देनेसे, निरन्तर सीली जगहमें रहनेसे अत्यन्त प्रवल शीत या गरमीके लग जानेसे अथवा कोई अखाद्य चीजके खा लेनेसे यह रोग पैदा होता है।

इस रोगमें पशु सहसा एक दिन गिर जाता है। पाँव ऊपर नहीं उठा सकता, उठ बैठ नहीं सकता, नाड़ी वायु पूर्ण और धीरे धीरे चलने लगती है। खानेमें अनिच्छा और मल-मूत्रका निकलना वन्द हो जाता है। अथवा जब कभी होता है, तो अनजान अवस्थामें होता हैं।

चिकित्सा---पहले तीव्र जुलाव देना चाहिये। मस्र, किवाँचके बीज, प्रण्डमूल, खिरैटी—ये सब एक एक छटांक ले और प्रस्परमें मिलाकर १ सेर पानीके साथ प्रकाने चाहिये और जब पाव भर रह जाये, तो उसे उतारकर उसमें हींग और सेंचा नमक डालकर पिलाना चाहिये। फलतः रोग दूर हो जायगा।

गोवर पकाकर उसका धुआँ देना चाहिये। मसूर या बालूका संक देनेसे भी विशेष लाभ होता है।

पीड़ित स्थानपर माखनकी मालिश करनेसे शीघ ही फायदा पहुँ-चता हैं। नीमके पत्ते पकाकर नमकके साथ मालिश करनेसे भी विशेष लाभ होता है।

एकोनाइट IX और नक्सविमका IX की ८।१० बूंदें तीन तीन घण्टे बाद देनेसे भी उपकार होता है।

## मृगीरोग।

कारण —थोड़ी उम्रवाली हृष्ट-पृष्ट गायोंको कभी कभी यह गेग धर द्वाता है। गर्भावस्थामें गायको अत्यधिक परिमाणमें खली वगैरह उत्तेजक चीज़ें खिलानेसे उसके बछड़ेको भी यह रोग होता देखा गया है।

लचिगा—पशु सिर घूमनेसे सहसा गिर पड़ता है। बड़ीं द्र्वनाक आवाजसे चिल्लाता है। शरीरके समस्त अंग और प्रत्यङ्ग काँपते हैं। दांत परस्परमें कड़ मूड़ शब्द करते हैं। मुंह बन्द हो जाता है। जबड़ा दृढ़तासे बन्द हो जाता है। दांतसे दांत कर कराने लगता है। मुँहसे कभी कभी काग गिरते हैं। पूंछ मुड़ जाती है। श्वास-प्रश्वासकों संख्या अधिक और गहरो होती है। देखतेसे ऐसा मालूम होता है, मानों पशुके दोनों अङ्ग खराब हो गये हैं। गोवर और पेशाब करनेका ध्यान ही नहीं रहता। कमशः रोगकी तीव्रता कम होने लगती, जड़ता दूर हो जाती और पशु सुस्थ होकर खड़ा हो जाता है, मानों एहले उसे कोई रोग ही नहीं थी।

चिकित्सा-- इस रोगमें गोमूत्रका नस्य देनेसे फायदा होता है। अन्य तीव्र नस्य या हुलासोंसे भो लाम होता है। तेलके साथ लह-सुन, दूधके साथ सतावर, शहदके साथ ब्राह्मोशाकका रस पिलानेसे तत्काल मूर्च्छा दूर हो जाती है।

पीड़ा उपस्थित होनेके दो-चार दिन पहलेसे वेलेडोना और नक्स विमिका IX की ८।८ वृंदें एकके बाद एक प्रातः काल और सायंकाल को खिलानेसे विशेष उपकार होता है। धतूरेके पत्तोंका धुआं नाकरें देनेसे भी लाभ होता है। विशेष कर पत्ते यदि सूखे हों, तो और भी अधिक फायदा पहुँचता है।

### संन्यास रोग ।

#### अंशघात।

भारतीय गायोंको यह रोग बहुत कम होता है।

रोगकी का रण अत्यन्त सूर्यकी गरमीसे गरम हो सहसा ठण्डे खानमें जानेसे, अत्यधिक परिणाम या अत्यधिक भोजनसे यह रोग पदा हो सकता है। मस्तकमें अत्यधिक रक्त संचालन हो कर वहां दवाब पड़कर खूनको बहाने वाली नसे छिन्न या आहत हो जाती हैं। तभी यह रोग पैदा होता है।

खरण — पशु सहसा संज्ञाहीन अचेतन अवस्थामें पड़ कर निश्चल निर्जीवकी भांति हो जाता है। रोगका आक्रमण अति श्रीष्ट्र होता है। आक्रमणके साथ ही साथ निश्चलता या जड़ता आनी शुक्र हो जाती है। श्वास घने और मंद हो जाते हैं। आंखोंके विवर फैल जाते हैं। नाड़ी भारी और मंद पड़ जाती है। मुखसे फाग गिरने लगता है। शरीर शीतल हो जाता है। आंखोंका रंग सफेद हो जाता है। पाकस्थली जड़ हो जाती है। थोड़े समयमें ही तकलीफ जाती रहती है और कुछ देरमें ही पशु मर जाता है।

स्थितिकाल — १ घण्टेसे छेकर १ दिन तक।

व्यवस्था — छायायुक्त, हवादार, सुगन्धि वाले, एकान्त और भिन्न स्थानमें सुलाकर, ताड़के पंखेकी हवा और शीतल जलके छीटें एवं थोड़ा थोड़ा शीतल जल पिलाना चाहिये।

अधिक पानी न पिलाना चाहिये। ठण्डे पानीमें कपड़ा भिगोकर पशुका सारा शरीर ढक देना चाहिये।

ऊ'चे स्थानसे सहस्र धारा पातसे स्नान करानेसे यह रोग अति

शीघ्र दूर हो जाता है। जमाल गोटेका तेल सेवन कराकर इस रोगमें एक तीव्र जुलाब देना चाहिये।

होमियो पैथिक चिकित्सा—उत्ताप जनित पीड़ा होने पर वेलेडोना IX और ऐकोनाइट नेप IX की ८ वृंदे एकके बाद एक आध आध घण्टे बादं देनेसे फायदा होता दीखने लगता है जब रोगमें कुछ कम हो जावे तब बजाय आध आध घण्टेके दो दो घण्टे बाद देना चाहिये।

अधिक आहार जनित होने पर बेलेडोना और नक्स विमका IX की ८।८ वृंदें उपरोक्त रीतिसे देनी चाहियें।

दो सेर गरम पानी और आधा पाव रेड़ीका तेल या ग्लाइसरीन मिला कर पिचकारी देनेसे भी फायदा होता है।

पथ्य-केवल भातका माड़ और हरी हरी दूब।

संयुक्त उपाय - पशुको अधिक हिलने डुलने न दे। खुपचाप पक स्थान पर रहने दे।

धनिया २ तोळा , अळसी या तीसी २ तोळा, ईसबगोळ ४ तोळा, सोनाळुके पत्ते ४ तोळा. विट्नमक १ तोळा ये सब चीजें पीसकर भातके माड़के साथ देनी चाहिये।

### श्रुल वेदना।

नार्ग — अत्यन्त शीतल और ठण्डी हवाके लगनेसं, सड़ी चीज़ें खानेसे, भूसी आदिको विना गरम किये ही खिलानेसे एवं मुरगी आदिकी बीट खाजानेसे यह रोग होता है।

छोटो और वूढ़ी गायोंको अपेक्षा जवान गायोंको यह रोग अधिक होता है अन्य गायें इस रोगकी शिकार प्रारव्यसे ही होती है।

खिषा — पाकस्थीमें व्यथा होती है। पशु अस्थिरता और व्याकु-लता प्रकाश करता है। पिछले पांव और सींगोंसे जमीन और दीवार की मट्टी खुरेदता है। दांत परस्परमें कड़ मड़ करते हैं। घारों पैर एकत्र कर पेट फुलानेकी चेष्टा करता है। पेटके बल सोता है।

पास्थलीमें वायु भर जानेसे बायाँ अङ्ग फूल जाता है। मुख और मल द्वार से अपान वायु निकलती है।

चि<sup>रि</sup>कात्सा—सबसे पहले तोब्र जुलाब द्वारा पेटका मल निकाल देना चाहिये।

पटुआ शाकके पत्ते ४ तोला, विटनोन १ तोला, मिश्री १ तोला इन सबको पीस कर दिनमें दो बार सेवन कराना चाहिये।

हींग १ तोला, भांग २ तोला और जीरा १ छटांक ये सब एकत्रित कर गरम पानी के साथ दिनमें दोबार सेवन कराना चाहिये।

अफीम दो आना भर हींग आधा तोला, मिर्चा आधा तोला ये सब एकत्रित कर उपरोक्त ढंगसे सेवन कराना चाहिये।

संयुक्त उपाय—महोको पानीमें घोळ अग्निपर गरम करे। जव पानी जल जाय और मही लबदड़ेसी होजाये, तब उसे कपड़ेसे बांधकर गरम रहते रहते शूल स्थानोंको सेके।

विधारा १ छटांक, विटनोन १ छेटाँक, सैंजिनेके बीज १ छटांक

हरड़ १ छटांक, बाय विडङ्ग १ छटांक, आंवलेका चूर्ण १ छटांक, सालई १ छटांक, ये सब ३ सेर पानीमें पका कर डेढ़ पाव रहने तक उतारले और उसका काढ़ा शराबके साथ पिलाया जाये। फलतः शूल नष्ट हो जायगा।

निम्न लिखित ओषियोंका प्रयोग करने पर भी विशेष फायदा होता है। शराब १ पाब, सेंधा नमक या बिटनोन आधी छटाँक, सींठ-का चूर्ण आधी छटाँक, गोलमरिच आधी छटाँक, कपूर पाव छटाँक और अफीम २० ग्रेन ये सब एकत्रितकर एक खुराकमें देनी चाहिये।

हींग, अमलवेत, छोटी पीएल, संचर नोन, अजवायन, जबाखार, हरड़, और सैंधव नमक ये सब समान भाग ले, चूर्ण करले एवं ताड़ी या भातके माड़के साथ खिलाये, तो शूल रोग शीघ्र ही दूर हो जाता है।

काला नमक १ भाग, इमली २ भाग, कालाजीरा ४ भाग, गोल-मरिच २ भाग ये सब एकत्रित कर जमीरी नीवृक्ते रसमें मले और १॥ तोले परिमाणकी गोली तोड़कर पशुको खिलायी जाय, तो उसका शूल रोग नष्ट हो जाता है।

श्रीमियी पैष्टिक चिकित्सा—२० से ४० वृंद तक किवनीर केम्फर ११ या २ २ घण्टे बाद देना चाहिये एवं १ या २ घण्टे बाद बेले डोना IX और नक्स विभिक्त IX की आठ वृंदे एकके बाद एक देनी चाहिये।

खराब पानी पीनेसे भी यह रोग होता है, अतः वेलेडोनाके स्थान पर ब्रायोनिया दिया जा सकता है।

### दुग्ध उवर।

भाव — अत्यन्त उत्कृष्ट और खूब हृष्ट पुष्ट गायको यह रोग होता है। इस रोगमें फी सदी, ७५ गायें मर जाती हैं।

कार्य -- गर्भावस्थामें या प्रसव होनेके वाद अधिक दूध पानेकी आशासे अत्यिधक भोजन करानेसे, सहसा ऋतुके परिवर्त्तन होनेपर, पानीमें भींगने या ठण्ड लग जानेसे, दीर्घ पथ अतिक्रम करनेसे अथवा दूसरे पशुके संसर्गसे गायोंको यह रोग हो जाता है।

ज्ज्या — प्रस्वके बाद चार पांच दिनके भीतर ही रोगके छक्षण प्रकट होने छगते हैं। सींग और नाक गरम हो जाते हैं। दृष्टिमें स्थिरता था जाती है। सिर नीचेको कूछ जाता है। भोजनमें अरुचि होती है। मछ और मूत्र कम होता है। नाड़ी वायुपूर्ण और उसकी गति मन्द पड़ जाती है। श्वास-प्रश्वास गहरे आने छगते हैं।

दूध सूखने लगता है। आँखोंके पलक सफेद पड़ जाते हैं। गाय व्याकुलता और चञ्चलता प्रकट करने लगती है। बादको पिछले पाँच फैला देती हैं। नाड़ी कमशा क्षीण होने लगती है। भोजन भी कमशा बन्द हो जाता है। दुग्धाधार फूल जाता है और बड़ा हो जाता है। कमशा श्वासमें कष्ट होने लगता है। पशु हर समय मुँह फैलाये रखता हैं। मुंहसे बराबर लार टपकती रहती है। जमीनपर लोटने लगता है और बादको मृत्यु हो जातो है।

चिकित्सा हो मियोपैधिक चिकित्सा ही इस रोगमें विशेष फायदा करती है।

ऐकीनाइट IX और बेलेडोना IX की ४-४ बूंदें एकके बाद एक हर एक घण्टेमें दो बार देनी चाहिये।

यदि इससे फायदा न हों, तो आर्सेनिक ऐलव IX और पिएटमो-

निया कोष्टिकम IX उपरोक्त रीतिसे शाध आध घण्टे बाद देनी चाहिये।

यदि ऊर्र लिखी ओवधियोंसे कुछ फायदा होता देखा जाय, तो द्वाओंमें परिवर्त्तन कर दे अर्थात उस समय ऊपरकी द्वायें देनी बन्द कर नक्सविमका IX और ब्रायोनिया IX की खुराकें ऊपर लिखे ढङ्गसे 2-2 घण्टे वाद देनी चाहिये।

अनन्तर आधी वोतल इन्सफ़्ट साल्ट १ सेर गरम पानी और एंक पाव नमक एकत्र कर खिलानेसे विशेष उपकार होता है।

संयुत्त उपाय— पशुको गरम स्थानमें रखना चाद्ये। शरीरको कम्बल या मोटे वस्त्रसे ढंक रखना चाहिये। खयाल रहे, उस घरमें वायुके आवागमनके लिये काफ़ी सुभीता होना चाहिये।

गरम भातका माड़ या गरम पानी पिलाना और बांसके पत्ते ही इस अवस्थामें खिलाना अधिक उचित होगा। कटेरीका पेड़, गिलाय और पित्त पापड़ेको छोटा छोटा काटकर खिलाना चाहिये।

दुग्धधार गायके ऐनमें जमा हुआ दूध यसपूर्वक निकाल लेना चाहिये।

अन्यान्य नवप्रसूता गायोंको पीड़ित गायके पास न जाने दे। क्योंकि यह रोग भयानक संक्रामक हैं।

#### . दुग्धाधारका फूल उठना ।

भाव—गायके दुग्धाधारमें यह रोग उत्पन्न होकर उसके चारों र या १ थनको निकम्मा कर देता है। कभी कभी सारा ऐन सड़कर नष्ट हो जाता है।

यह रोग दूधवाली गायको विशेष कर जो गायें अधिक दूधवाली होती हैं उनको ही अपना शिकार बनाता है। साधारणतः प्रसव होनेके बाद कभी देश भेदके अनुसार प्रसव होनेसे पहले ही इस रोगका आक-मण होता देखा जाता है।

हमारे देशमें इस रोगका नाम नज़र लगना या दृष्टिपात होना कहते हैं। लोगोंका विश्वास है, कि दुष्ट लोगोंकी दृष्टिसे हो यह रोग पैदा होता है। वास्तवमें गायका ऐन एक अति कोमल स्थान है। यदि उसमें अधिक दूध उतर आये तो, वह फट जाता है। किन्तु ज़ैसे ही दूधसे ऐनको भरा हुआ देखा जाये, वैसे ही उसमेंका समस्त दूध निकाल लेना चाहिये। अन्यथा प्रायः ही दूध जमकर ऐनको सड़ा डालता है।

अक्सर ऐनके रोमवस्थानमें अत्यधिक ठण्ड लग जाने, गरमीके बाद ठण्ड लग जाने, अथवा ऐनमें चोट लग जाने या गायके किसी संकामक रोगके आक्रमण होनेसे, गर्भावस्थामें अत्यधिक आहार देनेसे यह रोग उत्पन्न हो सकता है। कभी कभी दूधको अधिक समय तक न दूहनेसे भी यह रोग पैदा होता देखा गया है।

इस समय गायके शरीरमें गरमी बढ जाती है। ऐन गरम और उसमें वेदना पैदा हो जाती है। अतः वह फूल उठता है! सख्त हो जाता है। यहां तक कि गाय उसे छूने भी नहीं देती। बछड़ेकों भी दूध नहीं पीने देती। लात मारती है। गाय कभो कभी लँगड़ा कर चलतो है। उसके दूधका परिमाण घट जाता है। किसी प्रकार दुह लेने पर गायके ऐनसे और स्थानों द्वारा तोड़ या दहीके पानीकी मांति अथवा रक्त मिला पतला दूध निकलता है। शीघता पूर्वक, आरोग्य न होनेपर पूर्वोक्त सख्त स्थान पर पीव पैदा हो जाती है एवं उसमें कमशः घाव हो जाते हैं। यहां तक कि कभी एक, कभी दो और कभी चारों थन बेकार हो जाते हैं। अथवा कभी सादा ऐन एक दम सड जाता है।

संयुक्त उपाय—िकसी प्रकार ऐनमें दूध न जमने देना चाहिये अथवा जमे हुए दूधको दुहकर निकाल लेना चाहिये। इससे रोग आराम हो जा सकता है। यदि यह रोग ठण्ड लगनेसे हुमा हो तो ऐन फ़्रांनेल या कम्बल यदि गरम कपड़ेसे बांध देना चाहिये। फायदा होगा।

चिकित्सा - यदि यह रोग सहज हीमें आराम न हो, तो पहुँछे एक जुळाब दे गायका शरीर हरुका कर देना चाहिये।

तोला भर सोरेको पानीमें भिगोकर पशुको पिलाना चाहिये, काफी फायदा होता दीखेगा। ऐनको सेकनेसे भी लाभ होगा। अण्डका पत्ता आग पर गरम कर उसे ऐन पर बांधनेसे बिरोष उपकार होता है। आकके पत्ते पर पुराना घी लगाकर उसे गरम कर बांधनेसे ही अच्छा फायदा पहुँचता है।

नीमके पत्तोंको पानीमें पकाकर उस गरम पानीकी भाफसे सेक देनेसे भी विशेष लामा होता है। अथवा नीमके पत्तोंको पानीके साथ गरम कर उससे ऐनको घोनेसे रोगके दूर होनेमें सहायता पहुँचती है।

नीमके पत्ते और धत्रेंके पत्तोंको समान भागमें छे कर एक साथ पानीमें पीसे और उसका पीड़ित स्थानपर छेप दे। विशेष फायदा होगा। मूछी छताके पत्ते और ग्रैदा एकत्र पीस कर उसकी पुछ-टिस बनाये और ऐन पर उसे छगाये, तो विशेष छाभ होता है।

डाकात लता या घा लता और अद्रख एकत्र पीस कर पीड़ित स्थानपर लगानेसे विशेष लाम होता है।

चूना और हत्दी एकत्र कर एवं उसे गरम कर पीड़ित र्स्थानपर छगानेसे विशेष फायदा होता है।

एकस्ट्रेक्ट आफ बेलेडोना लगा देने पर भी यह रोग आराम हो जाना है। यदि थन पक कर पीव पड़ जाये, तो किसी अस्त्र द्वारा उस पीवको बाहर निकाल देना चाहिये एवं बादको नीमके पत्तोंके साथ औंटाये पानीसे उसे घो देना चाहिये। फिर नीमके पत्ते तिलके तेलमें भूंज कर यह तेल घावों पर लगाना चाहिये। फलतः घाव अति शीघु आराम हो जायँगे।

गरम पानी और साबुनसे धोने, बादमें एक भाग कार्वोछिक एसिड और आठ भाग नारियलका तेल एकत्रित कर धन पर लगानेसे भी घाव सूख जाते हैं।

थनके घाव सुख कर सख्त हो जाने पर भी फूल जायें तो, टिंचर आयोडीन और बेलेडिना एकत्र कर लगानेसे उनको सूजन दूर हो जाती है। ऐकोनाइट IX और ब्रायोनिया IX की ८।८ बूंदे तीन तीन घण्टे बाद देनी चाहिये। यदि सूजन अधिक हो, तो बेलेडीना तीन तीन घण्टेके बाद देना चाहिये। यदि घावोंमें पीच अधिक पैदा हो जाये, तो हेफर सल्फर और तिन IX एक ब्रेन ले कर उत्पर लिखो रीतिसे देनी चाहिये। शोध ही लाभ पहुँचेगा।

संयुक्त उपाय — इङ्गलैएडमें इस रोग वाली गायका समस्त दूध दूहकर फेंक दिया जाता है। वछड़ेको अलग दूध दिया जाता है। वहां पर यह रोग बहुत कम होता है। थनका सारा दूध निकालनेसे और सरसोंका तैल तथा कपूर इन दोनोंको एकत्र कर थन पर मालिश करनेसे, इस रोगके आक्रमण की आशङ्का नहीं रहती। यदि दुग्धाधार अत्यन्त बड़ा और भारी हो जाये तो एक काले कपड़ेके टुकड़ेसे थन पीठके साथ बांध देना चाहिये। फलतः थन फूलना, रोगकी आशङ्का नहीं रहती। नज़र या दृष्टि पात भी अपना कोई असर नहीं करते।

## शुक्र सम्बन्धिनी पीड़ायें।

## प्रमेह |

प्रमेह रोग बहुतसे पशुओं को होता है। पेशाबके साथही वीय्य पात होता है। यदि यह रोग सांढ़को हुआ, तो वह अति शीघू, दुर्वल और निस्तेज हो जाता है। उस समय तम्बाकूके पत्ते और जलकुम्भीकी जड़ बराबर भागमें ले और एक दिन तक उसे जलमें भिगो बादको उसका काढ़ा बनाया जाये और आधापावके हिसाबसे नित्य प्रातःकाल दिया जाये।

कार्या—साफ सुथरे न रहने, वारंवार गायके साथ सहवास करनेसे, पीड़ित गायके साथ सांद्रके सहवास करनेसे एवं रोगी गाय बैळ आदि को खायी पी हुई चीज़ोंके व्यवहार करनेसे यह रोग पैदा होता है।

खंदा — सांद्रको पेशाब करते समय जलन होती है। उस समय वह प्रंडको बारम्बार हिलाता और पिछली टांगोंको फेंकता है। अत्यन्त कष्ट होने पर गों—गों शब्द करता है एवं दांतसे दांत कड़ कड़ाता है। बायके पेशाबके समय गाँठके समान सफेद या पीले रंगका दुर्गन्धि युक्त एक प्रकारका पदार्थ निकलता है। मूत्र द्वार पर घावसे हो जाते हैं। उस समय गाय संगमकी इच्छा अत्यधिक करती है। किन्तु गर्भ धारणमें असमर्थ होती है।

चिकित्सा—पीड़ाका स्थान गरम जल या फिनाइल मिले पानीसे धो कर साफ रखना चाहिये एवं नीचे लिखी ओषधियाँ सेवन कराना चाहिये।

१ शतमूलका काढ़ा, तीसीका काढ़ा, गिलोयका काढ़ा अथवा मेहदीके पत्तोंका काढ़ा अल्प परिमाणमें सेवन करानेसे यह रोग शीघृही आराम हो जाता है। २ कबावचीनीका चूरा १ तोळा, सोरा १ तोळा, चंदनका तेळ १ तोळा ठण्डे भातके माडके साथ दिनमें दो बार अर्थात् प्रातःकाळ और संध्याके समय सेवन कराना चाहिये, फळतः यह रोग आराम हो जाता है।

कचे सेमरकी जड़का रस १ छटांक, आंवलेका रस १ छटांक गिलोयकी जड़का रस १ छटांक ये सब चीनी या गुड़के साथ खिला-नेसे विशेष उपकार होता है।

आधापाव सफेद चन्दन दो सेर पानीमें पका कर आधा सेर रहने तक आग परसे उतार ले और उसे पशुको खिलाये, विशेष लाम होता है। एक सेर दूधमें एक सेर पानी मिला कर देनेसे भी फायदा होता है।

यदि पेशाय होना बन्दं हो जाये, तो पाखानभेदी छताके पत्तींको पीस कर उसका मूत्र स्थान पर छेप करे। इससे तत्काछ पेशाब होगा।

होमियोपोधिक चिकित्स (-कैन्थाराइडिस IX की ८ बूंदे तीन तीन घन्टेके अन्तरसे प्रयोग करनेसे भी इस रोगमें विशेष लाभ होता है।

# पेटके रोगसे उत्पन्न हुए

#### साधारणं रोग।

# (क) रोमोंको विवर्णता और लोमहोनता।

यह रोग भी पेटके रोगसे ही उत्पन्न होता है। यह रोग नहीं, वरन रोगका चिन्ह है। रोओंका स्वाभाविक सुन्दर वर्ण छुप्त हो कर छोटे छोटे और खराब रङ्गके हो जाते हैं। वे देखनेमें अस्वाभा- विकसे प्रतीत होते हैं। कभी कभी शरीर लोमहीन सफेद धव्योंसे भग देख पड़ता है। क्रमशः शरीरके सारे रोम गिर जाते हैं। पशु आलसी और जड़ः प्राय सा हो जाता है। उसे भोजनमें अर्धिच हो जाती है एवं शरीरका सारा बल नष्ट होकर वह एकदम अस्थिचम्मीव-शिष्ट हो जाता है। पशु क्रमशः दुर्वलसे दुर्वलतर हो कर जमीन पर गिर पड़ता है। और कुल ही दिन बाद उसकी मृत्यु हो जाती है।

व्यवस्था—सोंठ, मरिच, लोंग, काला नमक, जैन, चिरायता, इनमेंसे प्रत्येक चीज १-१ तोला ले और पीस कुट कर उनकी बड़ी बड़ी गोली बनाये तथा प्रातः काल और सायंकाल ईखके गुड़के साथ खिलाये; फलतः जठराग्निकी वृद्धि होगी और मोजनमें रुचि हो जायेगी।

होमियी पैथिक चिकित्सा—एको नाइट IX और आर्सेनिक एलव IX सलफर IX इन सबकी ८-८ वृ'दे ले और पानीके साथ ४-४ घण्टेके बाद ८।१० दिन तक खिलाये। पशुको क्रमशः भोजनमें रुचि और शरीर पुष्टि होगी। पेटके रोग दूर हो जायँगे। जब जीवनी शक्तिका हास होता देखा जाय, तब आर्सेनिक देना चाहिये।

संयुत्ता उपाय—सरसींका तेल, आधी छटांक गन्धकका चूर्ण १ छटांक, कपूर (स्पिरिट टार्पेस्टाइन) १ छटांक, पाव छटांक भिनाइल सब एकत्र कर पशुके शरीरमें मलना चाहिये, फलतः उपकार होगा। इस ओवधिका प्रयोग करनेसे पहले, अवस्थानुसार गरम पानी और साबुनसे शरीरको धो डालना चाहिये।

## (ख) बळ्डोंको चौषता।

भवि—साधारणतः वछड़ोंको भोजनमें यथेष्ठ रचि होती है। एवं उनमें सदा काफो फुर्ची रहती है। किन्तु जब उनको आहारमें अरुचि होती और अग्निमान्य देख पड़ने लगता है, तब सममना चाहिये, कि इनको कोई रोग हो गया है।

संयुत्ता उपाय—साधारणतः उक्त अवस्थामें बछड़ोंके आहार में परिवर्त्तन करके देखना चाहिये। ऐसा करनेसे भी लाभ हो सकता है। किंन्तु उससे कुछ सुफल न फलता देख नीचे लिखी ओषधियां देनी आवश्यक हैं।

व्यवस्था—गोलमरिच, लोंग, सोंड, चिरायता और काला नमक समान भागमें चूर्ण कर ईखके गुड़के साथ मिलाकर बड़ी बड़ी गोलियां बनाले, और उनमेंसे नित्य प्रति एक गोली खिलाये। लाभ होगा।

हो मियो पैथिक-नक्स विमका IX की ४ बूंदे पानीमें मिला कर २-२ घण्टे बाद पिलानेसे भी विशेष लाभ होता है।

यदि इससे भी कुछ लाभ न हो, तो इस बातकी खोज करनी चाहिये, कि उसे कृमि रोग तो नहीं हुआ ? यदि निदानमें कृमिरोग साबित हो जाये, तो तत्काल उसीकी चिकित्सा करनी आरम्भ कर दे।

## (ग) मुख और जीभकी राग।

गो-जातिके मुंह और जीभमें कांटे होते हैं। ज़ब वे बढ़ जाते हैं, तो पशुसे आहार नहीं किया जाता। मुंहका भीतरी भाग पीछा पड़ जाता है। मुखमें दुर्गन्ध आती है। यदि इस रोगकी उपेक्षा की गई तो पशु कमशः दुर्बछ हो कर मर जाता है। यह रोग पेटकी पीड़ाओंसेही पैदा होता है। अतः थोड़ीसी फिटकिरी गरम पानीमें भिगो कर उसी से मुंहका भीतरी भाग धोनेसे उक्त रोग दूर होजाता है। नित्य नमकको मुँह और जीभमें घिसनेसे भी यह रोग दूर हो जाता है।

जइन, नमक, गन्धक और गोलमरिच इनमेंसे प्रत्येक २-२ तोला लेकर और पीसकर बिलानेसे पशु शीव्र ही आरोग्यता लाभ कर लेता है।

्रम्म रोग्रमें पशुभोंको पतली चीज़ें खानेके लिये देनी चाहिये, कि

जिससे उन्हें निगलनेमें कष्ट न हो। भात या जौका माड़ प्रचुर परि-माणमें खिलाना चाहिये। यदि पशु माड़को सहजहीमें खाना न पसन्द करे. तो चोंगेसे पिला देना चाहिये।

## (घ) दांतीके मसूढ़ोंका फूल उठना।

इस रोगमें पशुओं के दां तों की ऊपर वाली पंक्तिके मसूड़े फूल उठते पवं वे सूजे हुए मालूम पड़ते हैं। यह रोग इतनी तकलोफ देता है, कि गाय घास खाना एक दम बन्द कर देती हैं। वैसे भी यदि कोई मनुष्य उन मसूड़ों को छू कर देखे, तो सचमुच सूजे से मालूम होते हैं। गायें उन पर सहज हीमें हाथ धरने नहीं देतीं।

कारगा-पेटका रोग हो इस रोगका मूल कारण है।

चिकित्सा—नक्सविमका IX की ८ बूँदे, पानीके साथ प्रातः-काल और सायंकालमें देनी चाहिये। किएडसन पाउडर आधी छटांक ले कर प्रति दिन प्रातः कालके समय देना चाहिये।

चिरिचरिकी जड़ जलाकर फूले स्थानों पर पोस कर घिसनेसे, नमक और तैल मिलाकर सजी जगह पर मलने या आमके पत्तोंके उप-लोंको जला कर उन पर लगानेसे पशुको बहुत कुछ आराम मिलता है पर्व सजे हुए स्थानोंसे कितना एक लाल लाल पदार्थ निकल कर पशु कमशः सुस्थ हो जाता है।

पथ्य-माड़ वगैरह पतले पदार्थ।

# (ङ) अत्यन्त रत्तसाव होना ।

जब गायके शरीरमें उक्त रोग देख पड़े, तो उसे शान्त भावसे सुला रखना चाहिये। भीजे कपड़ेसे पेट बांध देना चाहिये। कमर और पेशाबके स्थान पर भी और एक दूसरा कपड़ा शीतल जलमें भिगो कर रख देना चाहिये। ठण्डे पानीसे ही पेशाबके द्वारपर पिचकारी

दी जासकती है। जब खून काले वर्णका और दुर्गन्धि युक्त हो, तब सिकेली IX की आठ बूंदे प्रति घण्टेमें देनी चाहिये। स्नावका रक्त लाल हो, तो सेघाइना IX की ८ वूंदे प्रति घण्टेमें देनी चाहिये। बल रक्षाके लिये बीच बीचमें चायना IX की ८ वूंदे पानीके साथ पिलानेसे विशेष उपकार होता है। लाल कमलकन्दके फूल और लाल अतालके बीज इनमेंसे प्रत्येक एक तोला ले और शीतल जलमें पीसकर खिलानेसे रक्तसाव दूर हो जाता है। इसके लिये लाल चन्दनके वोज भी उपकारी हैं।

इस बात पर भी विशेष ध्यान रखना चाहिये, कि गाय सदा शान्त भावसे रहे।

# गर्भाधानकी स्थान भ्रष्टता।

यह रोग अधिक अवस्था वाली गायों और कमजोर गायों को होता है। हमारे देशमें इस व्याधिकी कोई भी चिकित्सा नहीं की जाती। साधारण जानकार लोगों को इस रोगकी चिकित्साके विषयमें कुछ भी नहीं मालूम। इस व्याधिसे शिकार बनकर गाय तकलोफ उठा कर प्राण त्याग कर देती है।

कारण—प्रसव कालीन या प्रसवके अन्तमें खूब जोरसे काँखनेसे यह रोग उत्पन्न होता है। प्रसव द्वारमें हाथ डालकर प्रसव करानेसे भी यह रोग उत्पन्न हो सकता है।

चिकित्सा— गरम पानीमें आधा पाव या आधी छटांक फिट-किरी मिजो कर उस जलसे गर्भाघारको घोकर उसे खूब सांफ कर देना चाहिये। अनन्तर फिर इसी ढंगसे ठण्डे पानीमें आधी छटांक फिटकिरी मिलाकर गर्भाधार घोना और अति सावधानीसे अत्यन्त सतर्कतासे उसे प्रसव द्वार द्वारा भीतर प्रविष्ट करा देना चाहिये। किन्तु सावधान! यह कार्य्य करते समय किसी प्रकारकी जोर जवर्द्स्ती न करनी चाहिये उक्त ढंगसे गर्भाधार यथास्थान पहुँच जाये, तो कुछ देर तक अपना हाथ वहीं रखे रहना चाहिये।

ये सब कार्य्य शीव्रतासे करने चाहिये, अन्यथा देरी हो जाने पर बसका पुनः यथा स्थान स्थापन होना कठिन है। इसके बाद प्रसच द्वार एक मोटे और ४।५ अंगुल चौड़े कपड़ेसे अज़बूतीके साथ बांध देना चाहिये।

इस समय गायको बैठने न देना चाहिये। यदि यन्त्रणासे परेशान हो जाये और नेत्रोंका वर्ण विवर्णसा प्रतीत हो, तो किसी सुयोग्य चिकित्सकको बुलाकर चिकित्सा करा देनी चाहिये।

आर्निकर मदर टिश्चरकी १० बूंदे या बेलेडोना मदर टिश्चरकी ५ बूंदे दिन भर प्रति घण्टेमें देनेसे लाभ होगा।

गायको भातके माड़के सिवा और किसी प्रकारका गरम या उत्त-जक पृहार्थ न देना चाहिये।

इस समय गायको अति शान्त और खिर भावसे रखना चाहिये।

# सप्तम परिच्छदे।

ंगायोंके विशेष रोग।

गर्भ स्नाव या गर्भ बात

(संकामक रोग)

भाव - इस रोगमें गायका गर्भ अवधिसे पहले ही गिर जाता है। विशेष कर यह काएड ५ वें माससे लेकर आठवें मासके भीतर ही हो जाता है।

कारण — चोट लगना, गिर पड़ना, कूरना, खूब तेज दीड़ना, अन्य प्रकारके कष्ट उठाना या चेचक रोग होनेसे, जहरीले द्रव्योंके खानेसे, जलमें डूबे स्थानणर पैदा हुई घासके खानेसे, सड़े और बन्द पानीको पीनेसे, गर्भावस्थामें सांढसे संयोग करने या मरे हुए पशुकी खालकी गन्धके नाकमें प्रवेश करनेसे, अत्यन्त भोजन करने अथवा उप्रवीर्घ और उत्तेजक द्रव्योंके खानेसे तथा अनाहार रहने और अन्य पशुकींसे लड़नेसे गायोंका गर्भ गिर पड़ता है।

ल्चिंगा — लक्षणोंके प्रति विशेष दृष्टि रखनी उचित है। यदि पहली ही सूचना पर ध्यान न दिया जायेगा, तो गर्भपातकी विशेष आशंका है।

यदि सहसा गर्भिणी गाय जड़वत् हो जाये, आहार करना बन्द् करदे, पागुर करना छोड़ दे, पेटका-निचला भाग फैल जाये, चलने फिरनैमें असमर्थ हो, श्वास अधिक संख्यामें बाहर होते हों, पेशाब द्वारा हरे रङ्गका तरल पदार्थ निकलता हो, ज्वर आने लगे, गाय बारम्बार कातर शब्द करती हो, तो समक्ष लेना चाहिये, कि वह प्रायः अन्तमें जीवित या मृत बखड़ा प्रसव करेगी। चिकित्सा—यदि स्नावका तरल पदार्थ दुर्गन्ध युक्त हो, तो समभ लेता चाहिये, कि गायके गर्भका बचा मर गया है।

उस समय पल सेटिला IX की ८ बूंदे पानीके साथ प्रत्यें के घण्टेमें विना आवश्यक है।

यदि यह मालूम पड़े, कि पेटका बचा जीवित है, तब कमर पर शीतल पानीका तर्रा देना चाहिये और सिकेली IX की ८।८ बूँदे देनी चाहिये।

गर्भ पात हो जाने पर सिकेली IX की ८।८ बूंदे १५।१५ मिनटके बाद देनी चाहिये।

यदि अत्यन्त लाल रंगका रक्तपात हो, तब सेवाइन  $\mathbf{I} \mathbf{X}$  की ८ बुंदे १५।१५ मिनटके बाद देनी चाहिये।

यदि किसी प्रकारको चोट लगनेसे गर्भपात हो, तो अर्निका साल्ट IX की ८।८ बुँदे उपरोक्त ढंगसे देनी चाहिये।

जिस गायको गर्भपात हुआ हो, उसे गोशालासे अलग रखना चाहिये। पर्व वह स्थान यथेष्ट शुद्ध वायु पूर्ण हो। खानेके लिये भातका माडु और विशुद्ध पानी पीनेके लिये देना चाहिये।

गर्भ स्नाव और गर्भ संबन्धी बाहर निकले हुए समस्त पदार्थ एक गहेंमें डाल कर उसपर मही डाल देनी चाहिये।

## स्तनोंमें घाव हो जाना।

भीजे रहने पर, प्रवल शीत या बायुके लग जाने पर अथवा साफ म रहनेसे गायके स्तनोंमें घाव होजाते हैं। अतः गायके स्तनोंको सदा सर्वहा साफ रखना थाहिये।

(१) उत्पर लिखी चिकित्सा स्तनोंके घावोंके लिये भो फलदायक है। तथापि यदि किसी एक बाँटमें घाव हो जाये, तो गरम पानीसे घो कर उसपर मखन मल देना चाहिये। घाव आराम हो जायेंगे। (२) यदि उक्त रीतिसे घावोंको आराम न पहुँचे, तो नीमके पत्तोंके साथ औटाये हुए पानीसे स्थनोंको धो कर और नोमके पत्ते मिले तिलके तैलको उन पर लगाना चाहिये।

्र तोला मोम और १ छटांक भी एक जगह गला कर सफेदा १ आना भर और फिटकरी दो आना भर एकत्र उत्तम रूपसे मिलाकर जो एक प्रकारका मरहम बन जाये, उसीकी धावों पर लगाना चाहिये। घाव आराम हो जायेंगे।

कर्पू रादि मरहम लगानेसे भी विशेष उपकार होता है। सी बार धुला हुआ श्री लगानेसे भी घाव सूख जाते हैं।

सी बार घोया हुआ घी और घूपका चूर्ण एकत्र कर लगानेसे भी ये घाव शीघ्र ही आराम हो जाते हैं।

सावधानी—गायको इस रोगमें सदा साफ सुधरी हालतमें रखना चाहिये और दूघ दूहनेके बाद धनोंको साफ कपड़ेसे पेंछ देना चाहिये।

#### धनका माराजाना।

यदि किसी थनसे दूध निकलना बन्द हो जाये, तो उस निकमी हुए थनको किसो मोटी और छोटी नलामें भरके चूसना चाहिये। दूध निकलने लगेगा और निकम्मा हुआ थन ठीक हो जायेगा।

## प्रसव विपत्ति ।

#### ( एक सांघातिक रोग )

यदि प्रसव द्वार् पर बछड़ेका पिछला भाग आगे देखा जाये, या एक पांव बाहर निकलता देखा जाये, अथवा एक पांव और सिर बाहर निकले, तो समक्षना चाहिये, कि गर्भ खराब हो गया है। यदि प्रसव द्वार की संकीर्णता मालूम हो, या वछड़ा खूब मोटा ताजा और लम्बा चौड़ा हो, या गायको सूजन हो, तो किसी होशियार डाकृर द्वारा प्रवस कराना चाहिये।

प्रसव वेदना दीर्घ काल व्यापी होने पर-

गर्भकी वेदनासे गायके छटपटानेपर या यदि वह कभी बैठती और कभी उठती हो, तो होमियो पैधिक जलसियम IX की दश बूँदे प्रति घण्टेमें दो बार देने या ५० ग्रेन कुनाइन २।२ घण्टेके, अन्तरसे देने पर विशेष लाभ हो सकता है।

प्रसवकी अन्तमें विद्ना — प्रसवके बाद गायके वेदनासे छट पटाने पर आर्निक मद्र टिश्चर दो घण्टेके अन्तरसे देनेपर विशेष उपकार होता है।

प्रूल के गिर्नेसे विलम्ब होनेपर — पेळसेटिळा IX की दश बूंद पानीके साथ पिळानेसे फूळ बाहर गिर पढ़ता है। यदि यह ओषधि बारह बन्टेमें कोई फायदा न करे, तो सिकेळी IX की ८।१० बूँदें पानीके साथ १ बार देनी चाहिये। फूळ गिर जायेगा।

ताराके पेड़ गायके गलेमें वाँध देनेसे, जूँ, या थुहीका चूर गायके सिरमें बांध देनेसे फूळ तत्काळ गिर जाता है।

् (फू छकी गिरानेकी विस्तृत चिकित्सा इसी पुस्तकके तीसरेखण्डके सन्नहवें परिच्छेदमें विशद् भावसे लिख दी गयी है।)

प्रसव दारकी फटजाने पर—नारियलका तेल १ छटांक, ४ लहसुनके साथ पकाकर सोहाता सोहाता प्रसव द्वारपर लगाना चाहिये। यदि एक बारमें कुछ फल नहीं तो दिनमें ३ बार लगाना चाहिये।

# मास्तष्कका फूलना और प्रदाह।

क्रिंग — सींग टूटजानेपर, सिरमें भारी चोट लग जानेसे, तथा अन्यान्य कारणोंसे भी यह रोग पैदा हो जाता है।

खचग — इस रोगमें पशु जड़वत हो जाता है। नेत्रोंकी दृष्टि अस्वाभाविक हो जाती हैं। श्वास प्रश्वास खूब आने लगते हैं। नाड़ी वायु पूर्ण और मंधर गतिसे चलने लगती है। जो सामने जाता है; उसे ही मारने दौड़ती है। पूछको उठाकर सिर नीचा कर भागती हैं। सींग और पैरेंसे जमीन या दीत्रार कुरेंने लगती है। खूब डकरती है। अन्तमें क्लान्त हो जमीनपर गिर पड़ती और प्राण त्याग देती है।

चिकित्सा—पशुको अच्छी तरहसे खूंटेसे बांघ उसके सिरपर पानीकी धारा देना चाहिये। यदि धारा न दी जाय सके, तो तर कपड़ा सिरपर रखना चाहिये। वादको थोड़ीसी कस्तूरी, मकर ध्वज अथवा खर्ण सिन्दूर मनुष्यकी खुराकसे छै गुन अधिक परिमाणमें थोड़ेसे शहदके साथ खटमें पीसकर देना चाहिये। पशु नीरोग हो जायेगा।

हो मियो पैथिक चिकित्सा—ऐकोनाइट नेप IX बेलेडोना IX की ८।१० वृ'दें एकके बाद एक दो घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये। आर्निका IX और जेलसिनम IX इसी प्रकारसे देनेसे विवेष उप-

कार होता है।

प्रश्य—दूर्वाघास, मस्रकी पकी हुई भुँसी और बांसके पत्ते इन तीनों बाद्योंके सिवा इस रोगमें और कोई खाद्य न देना चाहिये।

यदि इस रागमें यसके साथ उत्ऋष्ट रूपसे पशुकी विकित्सा न की जाये, तो उसका बचना कठिन हो जाता है।

## पठि और कन्धोंपर घाव या

#### दादींका होना।

कारण नायोंको पीठ या कंधोंपर जो घाव हो जाते हैं, उसका कारण यह है, कि घावोंके भीतर कीड़े पैदा हो जाते हैं। पशुके शरीर विशेष कर शरीरके उस भागमें जहां पर वह चाट नहीं सकती वहांका रक्त गरम रहता है। और उस रक्तमें कीड़े पैदा हो कर घाव कर देते हैं। यद्यपि गरम रक्त गायके समस्त शरीरमें रहता है, किन्तु जिन खानोंको गाय जीभ द्वारा चाटती रहतो है, वहांके रक्तके कीड़े पाक-स्थलीमें चले जाते हैं और बादको वे मलके साथ बाहर निकल जाते हैं। ये कीड़े और उनके अण्डे पीले रङ्गके होते हैं। श्रीषम प्रधान स्थानोंमें वा अन्य विशेष स्थानोंमें भी ये कीट गायोंके शरीरमें प्राय ही पैदा होते रहते हैं। वे चमड़ेके नोचे अपना चासस्थान बना कर चमड़ेमें जगह व जगह छेद कर देते हैं। एक बार परीक्षा द्वारा देखा गया था, एक लाख चमड़ोंमेंसे साठ हजार चमड़े उक्त रोगसे दूषितथे।

समय — श्रीष्म प्रधान देशमें, श्रीष्म कालीन गरम दिनोंमें यह कीड़े पशुओंपर अपना आक्रमण करते हैं।

चिकित्सा— पीठ या कन्धेके घावोंको दो अंगुलियोंसे दवा कर उन पर बरफके पानीका तर्रा देना चाहिये। इस तर्रेसे कीड़े मर जायेंगे, क्योंकि वे सहींको नहीं सह सकते। फिनाइलके पानी या कपूरके अर्ककी पिचकारी देने पर भी ये कीड़े मर जाते हैं। गन्धकका लेप कर देनेसे भी वे मर जाते हैं। अलकतरा (चारकोल) कियो जोट और ट्रोइन तेल (Train Oil) या गन्धकका मरहम लगानेसे भी कीड़े मर जाते हैं।

खानेकी चीजोंके साथ नमक और पाव छटांक गन्यकका चर्ण

नित्यं प्रति पशुको खिलानेसे भी उस रोगके कीड़े मर जाते हैं। विशुल फाइड कारवन (Bishulphide Carban) की गोलियाँ इस रोगकी परीक्षित महौषधि है। मार्कु रियस आयेण्टमेस्ट अंगुलियर लगाकर उसे घावोंपर घिसनेसे भी उक्त कीड़े मर जाते हैं।

गायके शरीरमें जितने भी घाव या दाद होते हैं, वे कार्ड नामक मछलीका तेल लगानेसे दूर हो जाते हैं। इस तेलके लगानेसे घावोंपर मक्खी भी नहीं बैठ सकती, एवं घाव भी अति शीघ्र आराम हो जाते हैं। हंसपदी लताके पत्ते अथवा जुही फूलोंको पीस कर घावोंपर लगाने घाव दूर हो जाते। तृतियेकी भस्म आधी छटांक, पत्थरका चून एक छटांक, तम्बाकूके पत्तोंका भीगा पानी १ छटांक और सरसींका तेल आधी छटांक सबको थोड़े से खैरमें मिला कर मरहम बनाना चाहिये ये मरहम गायोंके शरीरमें होनेवाले इन घावोंको अति शीघ्र आराम कर देते हैं। गेंदेके फूलोंकी पंखड़ियोंका रस और नीमके पत्तोंके साथ तिलका तेल घावोंपर लगानेसे या बोरेसिक आयएट मेएटको घावोंपर लगानेसे वे तुरत आराम हो जाते हैं।

संयुक्त उपाय—साबुनका पानी, नीमके पत्तोंके साथ पकाया हुआ पानी अथवा किनाइल मिले पानीसे घावोंको सदा साफ रखना चाहिये।

#### नाली घाव या करह।

ये घाष गायके कन्धोंमें हाते हैं। कौवेके ठोंठ मारने अथवा पेड़से कन्धा रगड़नेके कारण ये घाव खूब बड़े बड़े हो जाते हैं।

चिकित्स (--)(१) उन पर काड या ह्वेल मछलोके तैलमें सोहा-गेकी खीलोंका चूर्ण मिला कर देनेसे करहके घाव आराम हो जाते हैं (२) मोतीहारी तम्बाकूके पत्ते मिला जल पहले गरम करना चाहिये भीर जब वह गाढ़ा हो जाये, तो उसमें सरसींका तैल मिला कर घावों पर लगाना चाहिये। फलतः घाव आराम हो जावेंगे।

(३) मोतीहारी नामक तम्बाकूके पत्ते आग पर सेककर उनका चूर्ण बना लेना चाहिये एवं इस चूर्णको १ छटाँककी अन्दाजसे लेकर उसमें मुर्तासंख आधा तोला, कपूर चार आना भर ले और एकत्र कर हुक के पानीमें मिलाले। फिर उसमें थोड़ासा सरसोंका तेल डाल कर मरहम बनाले। इस मरहमके करहके घावोंपर लगानेसे वे बहुत ही शीघ्र आराम हो जाते हैं।

नाली घावोंपर नील या अलकतरा लगानेसे भी वे अति शीघ्र आराम हो जाते हैं।

यदि घावोंमें कीड़े पड़ जायें, तो उन पर नीचे लिखी द्वाइयां लगानी चाहिये।

१ सरसोंका तैल आधा पाव

पत्थरका चूना १ तोला

तृतियेकी भस्म आधा तोला

मोतीहार तम्बाकुके पत्ते आधी छटांक

्र इन सबको एकत्र मिलाकर गरम करले। तेलके गरम हो जाने, और तम्बाकूके पत्तोंके जल जाने पर उन्हें उतार ले और सबको हाथसे भले प्रकार मधकर घावोंपर लगावे, फलतः कीड़े मर जायँगे।

२ सुराज नामक तेलके लगानेसे भी कीड़े मर जाते हैं।

ू ३ आता फलके कच्चे पर्शोको पोतनेवाला चूनेके साथ पीसकर घावीं पर लगानेसे कीड़े मरजाते हैं। पाटके बीजोंको घावींपर लगा नेसे भी सुफल होता है।

## गायोंके ऋति सामान्य कतिपय रोग

## और उनको चिकित्सा |

#### जीभके घाव

प्रायः देखा जाता है, कि गायोंकी जीभोंगर और उनके नीचे घाव हो जाते हैं। इससे उन्हें घास खानेमें कष्ट होता है। पागुर करते समय खांसो आती है। बीच बीचमें आधी चबाई हुई घास निकाल देती हैं। जीभको बाहर निकाल, उसे उलट कर देखनेसे मालूम होता है, कि जीभके नीचे गढ़ोंकी भांति घाव हैं और जोम स्थान-स्थापनपर फट रही है। उस पर काटेंसे जम आये हैं। उस समय चीतल नामक मछलीके काँटे जलाकर उसके भस्म घावणर लगाये और गायके मुंहपर ३।४ घण्टे तक एक पट्टा बांध रखनी चाहिये। इस समय गायको गरम पानीही पिलाना चाहिये। पीपलकेपेड़को छालकी भस्म भी घावों पर लगानेसे, वे आराम हो जाते हैं। जिह्वाको खींच, बाहर निकाल, नीमके पत्तोंके साथ पकाये पानीसे उसे घोकर सरसोंके तेलके साथ हलदोका चूर्ण मिला कर उसे लगानेसे भी उक्त घाच अति शीघ्र आराम हो जाते हैं।

#### नाककी घाव।

इन वावोंको पीनस कहते हैं।

खा । इस रोगकी प्रथमावस्थामें खूब जोरसे सांस निकलते हैं। . कुछ दिनों बाद घर घर शब्द होता है और नासिकासे खून और पीव निकला करती है।

अ। प्रिध — कसेरका रस १ छटांक, घोड़ेका मूत्र १ छटाक मटिया सिन्दूर आधा तोला ये सब एक जगह निला कर एक शीशीमें २ दिन रख, बादको क्षत धानों पर लगा देना चाहिये। शीघ्र घाव आराम हो जायेंगे।

#### रोहिका रोग।

गायकी आंखोंमें रोहे पड़ जानेपर तम्बाकूके पत्तोंसे भीगा हुआ पानी या नमकका पानी आंखोंमें डालनेसे रोहेका रोग दूर हो जाता है। एक आस्त खलिसा मछलीको भून कर उसका भस्म आँखोंमें आंजनेसे भी रोहेका रोग जाता रहता है।

# चत्ता या घूंटी रीग।

यह रोग बछड़ोंको अधिक होता है। इसमें बछड़ोंके शरीर परसे जगह व जगह रोम उड़ जाते हैं। पहले पहल मुंह और गलेके रोम उड़ते हैं। यह भी एक प्रकारका दाद रोग है। कभी कभी रोमहीन स्थान फट जाता और घाव होजाता है। इस रोगके हो जानेपर प्रामवासी ढोरके गलेमें जूतेकी तली या थोड़ासा चमड़ा एक डोरेमें बांधकर लटका देते हैं एवं पीड़ित स्थानों पर गोबरकी राख मल देते हैं। इन सब कियाओंसे भी रोग आराम हो जाता है।

नीचे लिखी दोनों ओषिधयां इस रोगमें विशेष उपकारी हैं।

१ केलो कदम्ब वृक्षकी छाल और किचया हल्दो हुकेके पानीमें पीस कर लगानेसे रोग आराम होजाता है।

२ सोहागेका लावा, गंधक, सरसोंका तेल ये सब एकत्र कर पीड़ित स्थानोंपर लगानेसे विशेष उपकार होता है।

## आकस्मिक रोग



# सौंगका टूट जाना

कारगा—अन्य पशुके साथ लड़ाई करने या चोट लग जानेसे पशुका सींग गिर जाता है और उसमें बेहद तकलोफ होती है।

सींग टूट जानेपर निम्न लिखित तीन प्रकारके उपायोंको काममें लाना चाहिये।

(१) यदि सींगके भीतरकी हड्डी टूट गयी हो और ऊपरकी सींग बदस्तूर हो, तो उसे अच्छी तरहसे बांधकर आर्निका नामक होमियो पैथिक ओषधि मिले पानी, या फिनाइलसे भिगो रखना चाहिये।

सींग टूट जाने पर उस पर अन्ने उपलेकी राखको बांघ देना चाहिये अथवा उसमें मछलीका तेल लगाये।

- (२) यदि सींग टूट जाये और नीचेकी हड्डी निकलकर उसमेंसे खून निकलने लगे, तो आर्मिकाके पानीमें रुई भिगो कर उसे टूटे स्थान पर रख ऊपरसे मजबूतीके साथ कपड़ा बांध देना चाहिये।
- (३) यदि सींग और हाड़ दोनों ही टूट जायें, तो ट्टे स्थानसे रक्त अत्यधिक निकलनेकी संभावना है। अतः उससे मस्तकमें रोग पैदा हो जा सकता है। दांत से दांत लग जा सकता है और उससे ब्रेंब्रिन नामक रोग हो जा सकता है।

व्यवस्थाः - टूरे स्थानसे सींग और उसका आरंभिक भाग काट देना चाहिये।

चिकित्साः - हरी हरी दूबका रस, मुसली शाकके पत्ते, चिर-चिरेकी जड़का रस अथवा गेंदेंके फूलोंकी पंखड़ियोंके रसको लगाकर खून यन्द कर देना चाहिये। अनन्तर आइडोफ़ार्म छिड़ककर घावोंको बांध देना आवश्यक है। एकोनाइट IX या आर्निका IX की छः बूं दें एकके बाद एक ४।४ घण्टेके अन्तरसे पिळाने पर फायदा होगा।

## कंधेका फुल उठना।

गाड़ी या हल खींचनेसे अकसर बैलोंका कंधा फूल उठता है, उस समय शामुख (घोंघे) के पानीको फूले स्थान पर मालिश करनी चाहिये। लाभ होगा। मेंहदीके पत्तोंको पोसकर उन्हें गरम कर लगानसे भी यह रोग दूर हो जाता है। दुधारू गायके स्तनोंके फूल उठने पर भी मेंहदीके पत्तोंको पोस और गरम करके लगानेसे उपकार होता है। इसके सिवा अन्यान्य फूले हुए स्थानोंपर लोहा गरम कर दाग देनेसे फायदा होता है।

## नामिसृत्तका रोग।

इस रोगसे छोटे बछड़े बहुत तकलीक पाते हैं। असतर्कता या लापरवाहीसे नाभीकी नाड़ी काटने पर यह रोग पैदा होकर बछड़ोंको प्रायः विशेष कष्ट होता है।

इस समय हरी दूबका रस, अम्बष्टो छताका रस या गेंदेके पत्तोंका रस पीड़ित स्थानपर छगानेसे वहांसे खून गिरना बन्द हो जाता है। यदि घाँचे हो जाये तो घावकी दवा देनी चाहिये।

#### पांवसें घाव ही जाना।

पार्क खुरोंके भीतर प्रायः कांटा, हड्डीका टुकड़ा, पत्थरका टुकड़ा या ईंटकी कंकड़ के लग जानेसे गाय बैल लंगड़ाने लगते हैं। उस समय उनके पांवकी गांठ फूल उटती है। घावमें पीव पैदा हो जानेसे पैर एकदम बेकार हो जाता है।

इस अवस्थामें पहले पांवका कांटा या कंकड़ी आदि बाहर निकाल घावसे पीच बाहर कर, उसे नीमके पत्तोंके साथ गरम किये पानीसे धो देना चाहिये। यदि धोनेका यह उपकरण साध्य न हो, तो साबुन या फिनाइ टसे साफ कर देना चाहिये। अनन्तर भैदा या भूसीकी पुल्टिस वांध कर घावके भोतरका पीव निकाल देना कर्च्य है। इसके बाद तिलके तेलमें नीमके पत्तोंको पकाकर उसले जो तैल तथ्यार हा, वह घावोंपर लगानेसे, अथवा यदि वह साध्य न हो, तो छुई मुई लताके पत्तोंका रस और तिल तैल या रैंदेके पत्तोंका रस और तिलका तैल एकंत्र कर और गरम कर घाव पर लगानेसे विशेष उपकार होता है।

८ वृ'दे साईलेसिया IX का प्रयोग करनेसे भी यन्त्रणा दूर हो जाती है। पीड़ित स्थानको सदा साफ सुथरा रखना चाहिये।

## दांतींको जड़में घाव या दांत हिलना।

दांतोंकी जड़में सूजन हो जाती है। दांत परस्परमें कट कटाते हैं। अच्छी तरहसे आहार नहीं कर सकता। पानीको चूस चूसकर पीता है। सारांश कि उस समय अच्छी तरह पानी भी नहीं पी सकता।

चिकित्सा—दांतोंके जड़में फूले हुए स्थान पर लोहा गरम कर दाग दो पवं फूले स्थानपर पर्यातेका लवाव देनेसे फूले हुए स्थानसे पीव और खून बाहर निकल जानेसे एक दम आराम हो जाता है। चूना, तम्बाकूके पत्ते और सरसोंका तैल ये सब एक त्रित कर. खूब मले और बादको उसे दांतोंके फूले स्थान पर लगाकर उपरसे रूरंसे बांध दे। ऐसा होने पर शीध्र ही दांतोंकी सूजन कम हो कर पीड़ामें शान्ति होगी।

. फिटिकिशिके पानीसे दांतोंका फूला हुआ स्थान धोकर उसपर कार्बोलिक लोशब लगानेसे दांतके घाव सम्बन्धीय समस्त रोग आराम हो जाते हैं।

सहवारी उपाय-सरसोंके तेलमें रुई भिगोकर दांतींके

फूले स्थानपर लगाये, बादको गरम लोहेसे दाँतोंपर आहिस्ता आहिस्ता आघात देनेसे दाँतोंकी जड़ें मजबूत हो जाती हैं।

दांतोंकी जड़ोंमें भाव हो जाने पर अथवा दाँतोंके सड़ जीने पर उन्हें जड़ समेत उखड़वा देना चाहिये।

## स्फोटक।

:0-0:-

## फोड़े या फुन्सियां।

यदि गायके शरीरमें किसो स्थान पर फोड़े या फुन्सियां हो जायें, तो एक केतलीमें नीमके पत्तींको पानीके साथ पकाकर उसको भाफसे नित्य २।३ बार सेकना चाहिये। विशेष लाभ होगा।

सैंजिने की छालका लेप और उसके काढ़ेसे धोनेपर भी फुंसियां और फोड़े आराम हो जाते हैं। गेहूंको पक्ताकर और पीस कर उसके लेप करनेसे भी फायदा होता है।

सैंजिने की जड़ की छास्रके काढ़े में हींग और सेंधा नमक डास कर पिलानेसे फोड़ोंके रोगमें फायदा होता है।

बेलेडोनाको फोड़ोंपर लगा और उस पर पुल्टिस बांध देनेसे फोड़े पक जाते हैं। पक जानेपर उनमें पीव हो जाती है, उस समय चीरा देकर पीव निकाल देना चाहिये। अनन्तर नीमके पत्तोंके साथ गरम किये पानीसे घावको घो कर आइडोफार्म छिड़ककर कपड़ेसे बांध देना चाहिये। घाव अति शोध आराम हो जायेंगे।

बेलेडोना IX की ५ वूँदे प्रातः काल और सायंकाल थोड़ेसे पानी में मिला कर पिलानी चाहिये।

#### चागमें जल जाना।

• इस देशमें प्रायः सर्वत्र ग्वालोंके घरोंमें घुए से मच्छरोंको उड़ानेका रिवाज है। इस घुए की आगसे प्रायः ही अनेक गाय और बड़छोंके शरीरमें आग लग जानेसे वे जल जाते हैं।

अगसे जले हुए स्थान पर ताजा गोवर लगा देने पर यंत्रणा कम हो जाती है। नारियल, तिल या सरसोंका तैल लगानेसे भी उपकार होता है। हंसके अंडेका पीला पीला भाग ज हे हुए स्थान पर लगानेसे यन्त्रणा शान्त हो जाती है। चौराईकी साग पीसकर लगानेसे भी पीड़ा शान्त हो जाती है।

नारियलका तेल और चूना एकत्र कर उसमें भाग पैदा करनी चाहिये और उन भागोंको दग्ध स्थान पर लगानेसे विशेष फायदा होता है। उसकी जलन शान्त हो जाती है।

तिल भस्म, जो भस्म ये दोनों एकत्रकर लगानेसे ज्वाला दूर हो जाती है। तिलके तेलके साथ जौकी भस्म मिला कर उसका लेप करनेसे भी ज्वाला शान्त होती है।

आगसे जले स्थान पर शहद लगा उस पर जौका चूर्ण छिड़क देनेसे भी जलन शान्त हो जाती है। आल्को पीस कर लगानेसे ज्वाला दूर और घाब आराम हो जाते हैं।

भैंसके दूधका मखन और दूधके माथ तिल पीस कर उसका लेप करनेसे भी जलन दूर होती है।

जल-पोपलकी जटा अथवा छप्परके जीर्ण तिनकोंका चूर्ण जले हुए स्थानपर स्थानेसे भी विशेष उपकार होता है।

किसी पशुके लोम, खुर, सींग और हड्डी जलाकर उसकी राखके साथ तेल मिलाकर लेप करनेसे घावोंपर फिर रोटें आने लगते हैं।

## चर्म राग।

:--

# त्रर्थात् खुजलो खसरा और जलन।

Mailge—यह तीन प्रकारका है। इसमें कभी रोयें गिरते लगते हैं, चमड़ेमें कीड़े पड़ जाते हैं। चर्म रोग पशुके मैले रहनेसेहीं पैदा होता है।

इसे शान्त करनेके छिये एक छटांक नमक और एक छटांक गन्धकका चूर्ण नित्य प्रति खानेके साथ देना चाहिये।

च्रोष्रियां—नारियलका तैल १ छटांक, तार्थीनका तैल १ छटांक, कपूर आध छटांक, गन्धक चूर्ण एक छटांक, फिनाइल पाव छटांक ये सब चीजें मिला कर पीड़ित स्थानपर लगानी चाहिये। विशेष उपकार होगा।

सरकर IX की ८।८ वृंदे नित्य प्रातः काल और सायंकालके समय देनी चाहिये। इससे पशु अति शीघृ आरोग्य प्राप्त करलेता है।

सावधानो — एक पोड़ित पशुको अन्य पीड़ित पशुके साथं महीं रखना चाहिये। अथवा एकके काममें आया हुआ कपड़ा दूसरेंके काममें न लाना चाहिये; क्यों कि यह अत्यन्त संकामक व्याधि है।

## जींक लग जाना।

जोंके गायोंको बहुत दिक करती है। य कभी गायोंके मल द्वार या मूद्र द्वार पर चिपट कर अथवा कभी कभी इन्हीं मागों से भीतर प्रवेशकर गायोंका खूत चूसने लगती हैं। अतः उन्हें चिमटेसे निकाल कर श्रत स्थान पर चूना या तम्बाकुके पत्ते अथवा इन दोनोंको मिलाकर लगाना चाहिये। फलतः खून बन्द हो जाता हैं। यदि जोंक मुंह वगैरहमें लग जाये तो तम्बाक्तके पत्तेकी धूनी देनी बाहिये। उससे जोंक अपने आप गिर पड़ेगो।

## पागुर वन्द होना।

यदि पशु पागुर करना बन्द कर दें, तब समक्तना चाहिये, उसे शीन्न ही कोई रोग होने वाला है। लेकिन कीनसा रोग होगा, इसका, पता सावधानीके साथ सूक्त्म कपसे लगाना चाहिये। क्योंकि पागुर बन्द होना कोई रोग विशेष नहीं, वह किसी रोगकी पूर्व सूचना है। खैर जब तक किसी रोगका पता न चले, तब तक प्रातः काल और सायंकाल अदरख, सोंठ, और थोड़ासा नमक तथा थोड़ासा गन्धकका चूर्ण खिलाना चाहिये अथवा निस्य प्रति दो बार एकोनाइट IX की ८ बूँदे, या अजवायन, गोलमरिच और नमक पीस कर देनेसे फायदा होता है।

## चोट लगना और घाव होना।

यदि चोट मामूली हो तो गोबरको घोलकर और गरमकर लगांसे उपकार होता है। अधिक चोट लगने पर नौसादर और सोरा समान भाग ले जलमें घोल कर उसकी जल पट्टी या तर कपड़ा लगाना चाहिये। तकलीफ कम हो जायेगी। यदि किसी स्थानकी हड्डी उतर जाये या टूट जाय तो, पहले उसे यथास्थान बैटा देना चाहिये, अनन्तर चूना, हल्दी, लहसुन, अदरख और इमली तथा सोरा ये सब चीजें एकत्र पीस कर गरम कर लेप करना चाहिये। लेप पर आकके पत्ते आगपर सेक कर चोटके स्थानपर भले प्रकारसे बांध देना चाहिये। यदि मांस फट कर खून गिरता हो, तो बबूरकी गोंदका प्रलेप करके जलसे तर कपड़ा बांध देना चाहिये।

यदि खून बन्द न हो, तो आमड़ेके पत्ते पोस कर बांध देना चाहिये अथवा शियाल मूत्रीके पत्तोंका रस लगा बादको वे ही पत्त कपड़ेसे कसकर बांध देने चाहिये। जलमी स्थानपर पीपलके जड़की छाल जलमें पकाकर उसका तर्रा देनेसे विशेष उपकार होता है।

आर्निका IX की ८ वृंदे प्रातः काल पानीके साथ देकर और आर्निका लोशनसे घाव या चोट धोनेसे लाभ होता है।

इस बात पर विशेष सर्तकता रखनी चाहिये, कि घावपर मक्खी वैठकर उसमें अण्डा न दे दे। शक्तियोंकी रोकके लिये आर्निका लोशन या फिनायलसे घावको रोज धो देना चाहिये।

## मोच याना Sprain

पांव, पांवके गट्टे या अन्य किसी जोड़में यदि मोच आ जाये, तो तत्काल स्प्रिएट या बैन्डेज कर देना चाहिये एवं उस स्थानको अर्भिका लोशनसे भिगोये रख दिनमें ४ बार आर्निका IX की ६।६ बूँदे देनी चाहियें।

मोच यदि साधारण लगी हो, तो चूना हल्दी गरम करके लगा बादको उस पर रेंड या आकके पत्ते पर पुराना घी चुपड़ उसे सेककर मोच पर लगा देना चाहिये। विशेष लाभ होगा।

यदि इससे भी फायदा न हो तो वरुणके पत्ते या हाथा जोड़ीको काट कर पीड़ित स्थान पर लगाना चाहिये। इससे विशेष लामं होगा।

गोबरको गरम कर उसे लगानेसे अथवा गोबरको पानीके साथ औटाकर उसकी भाफ देनेसे भी फायदा होता है।

# हड्डीका जोड़ अलग हो जाना।

#### ( Dislocation )

यदि ऐसा अवसर आपड़े, तो पहले अलग हुई हड्डी यथा स्थान लगानेकी चेष्टा करनी चाहिये। यदि चेष्टा करके भी सफलता न .मिले, तो किसी सुयोग्य डाकृर द्वारा यह काम करना चाहिये। यदि कहीं डाकृर न मिले ता, मोच लगनेके प्रकरणमें कही गयी, चिकित्सा करनी चाहिये। इन दोनों आपत्तियोंमें ही पशुको स्थिर करके रखना चाहिये।

यदि पशुको जलमें तैराया जाये, तो मोच और हड्डी अलग होना ये दोनों रोग आराम हो जा सकते हैं।

#### विष भच्य।

पशु शरीरमें तीन प्रकारका विष प्रवेश कर सकता है। प्राणिज, खनिज और उद्भिज। इन विषोंको पशु खानेके साथ भी खा जा सकता है और कोई कोई दुए व्यक्ति जानकर भी खिला सकते हैं।

लच्चिम् — विष खा छेने पर पशु सहसा हो पीड़ित हो जाता और कांपा करता है। पेटमें अत्यन्त वेदना होती है। सींग और पिछछे पावोंसे पेटमें आधात करता है। बाम्बार पञ्जरको देखता और मुखसे काम गिराता है। पानीके छिये छटपटाता रहता है। धनुष्ट द्वार नामक रोग जैसे सारे छक्षण देख पड़ने छमते हैं। पायखाना बराबर होता रहता है। खून भी निकछता है। पशु दोसे छेकर चार घण्टेके भीतर ही मृत्यु मुखमें जा पड़ता है।

चिकित्सा — नीचे लिखी विरेचक ओषिसे दस्त कराकर विष बाटर निकाल देनेसे अथवा कै करा देनेसे विष पशुकी कुछ भी क्षति नहीं कर सकता। एक सेर अलसीके तैल या जल पाईके तेलको प्रत्येक घण्टेमें पशुके गलेमें नली द्वारा ढालकर पिलानेसे विशेष उपकार होता है।

ाध्य— थोड़ीसी उड़द पकाकर भूसीको विचालीके साथ विलानी उचित है। अन्य प्रकारकी घासे या सूखी भुसी आदि कठिन चीजें २ दिन तक न बिलानी चाहिये।

विरेचन श्रीष्रियां—(नम्बर ।) गन्धक चूर्ण पाव छटांक, अलसीका तेल आध छटांक, भातका मांड आध सेर ये सब भले प्रकार से मिला कर सेवन कराना चाहिये।

(नम्बर) २ सींठका चूर्ण १ तोला, अलसीका तैल १ पाव, गंधक चूर्ण आध पाव, भातका मांड आधसेर सब मिला कर सेवन कराना चाहिये।

(नम्बर ३) सर्वजयाकी जड़ १ छटांक छे कर कूटे और भातके मांडके साथ पकाछे अनन्तर गरम रहते सेवन करावे।

विशेष ध्यान रखने याग्य वातें — जब तक पेटमें तक-लीफ रहे, अथवा दस्त होने बन्द न हो जायें, तब तक पशुको पानी न पीने देना चाहिये। अत्यन्त प्यास होने पर अलसीका मांड या उडद पकाकर उसके साथ भूँसीका मांड दिया जा सकता है। २ दिन वाबद कची घास देनो चाहिये।

बहुत वार यहां के चमार या गोचर्मके व्यवसायी निर्दिष्ट समयमें निर्दिष्ट संख्यामें चर्म संब्रहकर देनेके लिये कुछ रुपया अग्रिम लेलेते हैं और चमारोंकी सहायता अथवा अन्य जातिके लोग भी गाय बैंलोंको अनेक उपायोंसे विष बिलाकर मार दिया करते हैं और जब पशु मर जाता है तब उसका चमड़ा निकलते हैं। क्योंकि इस देशमें गो-खनेवाले गो-चर्म नहीं बेचते। मरी हुई गायको गोहाड़में फेंकवा दिया करते हैं। चमार लोग वहांकी गायोंका ही चमड़ा एकत्रित कर बेचा करते हैं।

#### सांपका कार्टना।

सांपके काट लेनेपर श्रायः वेही लक्षण प्रकट होते हैं, जो विष प्रयोग के समय। उस समय निःश्वास और प्रश्वास शीतल हो जाता है। पांव की नसें फूल उटती हैं। शरीर पर हाथ फेरनेसे बहुतसे रोएँ टूट पड़ते हैं।

एक कलमी शाककी डएठी पशुकी पूंछसे मुंह पर्व्यन्त नाप कर बिलानेसं फायदा होता है।

आमड़ेकी छाल ४।५ तोला खिलाने और दांरपाके पत्तोंका रस नाकर्में चुआनेसे विष नष्ट हो जाता है। उक्त रक्षके नाकर्में देनेसे गायको हिच-कियाँ आती हैं। उससे विशेष फायदा होता है।

## पागल कुत्ते या गौदडका काटना।

पागल कुत्ते या गीदड़के काटलेनेपर विष पशुके शरीरमें प्रवेश कर जाता है। उस समय गाय बैल व्याकुलताके साथ देखते और अत्यन्त चंचल हो उठते हैं। इस रोगमें यदि पशु जल देख कर डरे, तो चिकित्सा करना व्यर्थ होगा। इस अवस्थासे पहले ही चिकित्सा करनी चाहिये।

इस रोगमें नीचे लिखी ओषधियोंका व्यवहार कराना चाहिये।

फिटकरी २ तोळा, घसघसकी जड़का चूर्ण आधा पाव, गरम पानी एक पाव इन सब चीजोंको एकत्र कर जब तक पशु आराम न हो, तब तक बारम्बार खिळाते रहना चाहिये।

, वैद्यराज वृक्षकी छालका रस, आधा पाव, अद्रखका रस आधापाव, साची चीनी आधापाव, इन सब चीजोंको एकत्रकर तीन बार खिलानेसे गाय वारम्बार वमन करती है और सहज हीमें आरोग्य लाभ कर लेती है। धत्रेके पत्तोंका रस एक छटांक चीनीके साथ तीन दिन तक बिळानेसे यह विष नष्ट हो जाता है।

भेंड़के रोम केलेके साथ सात दिन तक खिलानेसे गीद्ड़ और कुत्तेका विष नष्ट हो जाता है।

काटनेके बाद ही काटा हुआ स्थान विनिगार और पानीसे धो सुखा कर फिर इस स्थान पर थोड़ासा म्यूरिएटिक ऐसिड की कितनी एक बूँदे देनेसे विष नष्ट हो जाता है। मदर टिश्चर आफ बेलेडोनाको ८ बूँदें नित्यप्रति प्रातः काल सायंकालको सेवन करानी चाहिये।

सहकारों उपाय—गायको कितने एक दिन तक घो खिला-नेसे भी यह विष नष्ट हो जाता है।

सावधानी— पागल कुत्ते या पागल गोदड़को काटा हुई गायका दूध नहीं पीना चाहिये।

# चींचड़ियोंको नष्ट करनेवाली

#### ----

गायके शरीरमें जुएं या चोचड़ी हो जानेपर उन्हें बींन बींन कर फेंक देना चाहिये। गायको फिनाइस्त मिस्ते पानीसे नहस्ताकर ब्रुशसे साफ करनेसे सारी जुएं और ज्वीचड़ियां नष्ट हो जाती हैं। नीचे सिखी ओषधियोंका प्रयोग करनेसे भी फायदा होता है।

सरसोंका तेल १ पाव, गन्धक २ तोला, गर्जान तैल १ तोला (यह तैल वैद्य और कविराजोंके पास मिलता है) तापींन १ तोला, कर्पूर १ तोला ये सब चीजें एकत्रकर मिलाकर पकावे और तुलीसे चीचड़ियों पर लगाये।

## मुनगींका काटना।

लचिंगा — भुनगोंके काटनेसे पशु पूंछ उठाकर एकदम निस्तब्ध हो जाता है। सारे शरीरमें कांटे कांटेसे हो जाते हैं। मुंहसे छार गिरने छगती है। और वारस्वार कांखता है।

श्रोषि — पथरिया शाकके पत्ते, सरसींका तेल १ छटांक चीढ़ा गुड़ आध छटांक, अजवायन १ तोला ये सब चीजें एक जगह कूट पीस कर सेवन करनी चाहिये।

## सांपकी केचुली खाना।

#### 3 X CONTRACTOR C

सांपकी केचुळी खानेसे पशुके शरीरमें चकत्ते हो जाते हैं, शरीर फूळ उटता और रोप्िगर जाते हैं।

स्रोष्ठि—पाव छटांक वैगनकी डएटी ढाई मिरिचोंके साथ पीस कर दहीके साथ खिळानी चाहिये।

#### घामका कौड़ा खाना।

यह कीडा शायः घाममें छिपा रहता है। इसके खाजानेसे कानोंकी जड़ें और गला फूल जाता है। हिलना डुलना वन्द हो जाता है और मुंहसे काग गिरने लगती है।

.श्रीष्रिय—दोनों कानोंकी जड़ोंको थोड़ासा काट कर वहांसे थोड़ासा खून निकाल देना चाहिये।

#### ञ्चांखोंसे पानी गिरना।

फिट्रिकरीके पानीसे आंखोंको धो देनेसे पानी गिरना बन्द हो जाता

हैं। १ भाग फिटकरीमें १० भाग पानी मिला कर फिटकिरीका पानी तयार होता है।

## यांखींका फूल उठना।

कारण --- अत्यन्त ठएडा और अत्यन्त गरमीमें अथवा किसी प्रकारके आद्यात लग जानेसे एवं किसी कीड़े या अच्छरके काट लेनेसे यह रोग हो जा सकता है।

लच्चण---आँखोंसे पानी गिरता है। आंखोंके पलक फूल उठते हैं। प्रकाश नहीं सहा जाता।

व्यवस्था—आंखोंको साफ कर फिटकरीके जलसे घो कर हल-दीसे रंगा कपड़ा ढांक देना चाहिये।

स्रोषधि — एकोनाइट IX की ८ वृ'दे, बेलेडोनाकी आठ बूँदे प्रातः काल और सायं कालको देनी चाहिये।

#### कोष्टवड्ड या कन्ज।

ढोरोंके कोष्ठ बद्ध या कब्ज़से विशेष गुरूतर पीड़ा एवं रोग उत्पन्न हो जा सकता है।

कारग्---स्ले, कठिन और दुष्याच्य द्रश्योंके खानेसे यह पीड़ा होती है।

चिकित्सा—केष्टर भायल द्वारा या अलसीके तैलसे जुलाब दे या आधा पान इन्सफ़ूट सास्ट एक पान जलके साथ दो बार खिला कर गरम भातके माड़ या भातके माड़के साथ १ सेर गरम पानी पिलाना चाहिये।

जब दस्त होने छगे, तो कची घास या अन्य छघुपाकी द्रव्य देने चाहिये।

## क्रिम रोग।

सदासे मनुष्योंके जो तीन प्रकारके की ड़े पैदा होते हैं, गायोंमें भी यही तीन प्रकारके की ड़े होते देखे जाते हैं। छोटे और सफैद हिम, गोछ केंचुएकी भांति कृमि और फीतेकी भांति कृमि। सफैद और छोटे कृमियोंका वासस्थान गुदाके समीपवर्ती स्थान पर होता है। अन्य दोनों प्रकारके की ड़े पेटमें रहते हैं।

 कार्गा- -सड़े सड़े द्रब्योंके खाने, केला आदिका अधिक परि-माणमें आहार, सड़ा और चन्द स्थानका पानी पीना और संक्रामक रूपसे यह रोग पैदा होता है।

लच्चिगा---पशु दांतोंको कड़ कड़ाता. खांसता और प्रायः ही मही खाता है। उसे खानेमें अरुचि होती है। पेटमें दर्द होता है। कान नीचे कूल जाते हैं। पेटमें व्यथा होतो है। सफेद आंवकी भांति दस्त होता है। उसके साथ कृमि भी बाहर निकलती हैं। यह कृमि दस्तके साथ या खांसने पर मुख द्वारा भी निकलती हैं।

चिकित्सा---सपे र और छोटी कृमि हो जाने पर गुरामें नमक के पानीकी पिचकारी देनेसे कीड़े नष्ट हो जाते हैं।

पलाशके बीज पीसकर महे के साथ खिलानेसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं। खजूरके पत्तोंका काढ़ा बासी कर अगले दिन शहदके साथ खिलानेसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं।

तितलाउ बोज (तितलोकीके बीय) १ छटांक महेके साथ पीस कर खिलानेंसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं। तोरईके बीज १० महेके साथ पीसकर खिलानेंसे सारे कृमि बाहर निकल आते हैं। बरावर परिमाणमें बाय बिडंग, पलासके बीज, नीमके बीज, तुलसीके पत्तोंकी अस्म इन्दुरकर्णी (मूलाकानी) लताके रसमें मलकर खिलानेंसे सारे कृमि मर जाते हैं।

स्पिरिट आफ टापॅस्टाइन, २ दो ड्राम, स्पिरिट आफ केम्फर ४ वृ'दें, केस्टर आयेळ ३ आउन्स, फिनाइल आधा ड्राम, गन्धक १ आउन्स ये सब चीजें एकत्रित कर उत्तम रूपसे मिलाकर खिलानी चाहिये। यदि यह रोग बळड़ोंको हो, तो उक्त द्वाएं आधी मात्रामें देनी चाहिये। उक्त द्वायें खिलानेके बाद केस्टर आयेल या अन्य किसी उपाय द्वारा जुलाब देना चाहिये। ऐसा होने पर पेटके मृत कृमि बाहर निकल आयेंगे।

हों सियों पैष्टिका — सिना २०० डाईल्यूशन और सल्फर १०० डाद्रल्यूशन ८ वूं दोंके हिसाबसे एक सप्ताह तक प्रातः काल और सायं-काल खिलानेसे कृमि दूर हो जाते हैं।

सङ्कारी उपाय—पशु और पशु-गृहको साफ रखना और जिन कारणोंसे रोगकी उत्पत्ति होती है, उन सब कारणोंसे बचना चाहिये।

#### पेटका भारी होना।

यह रोग अतिसाधारण है और खाना न पचनेसे होता है। यदि इस रोगकी प्रथमावस्थामें ही चिकित्सा न की जाये तो बादको पेटके रोग पैदा हो जा सकते हैं।

कचिया हल्दी, १ छटांक, अजवायन १ छटांक, ईखका गुड़ आधा पाव, सैंघा नमक पाव छटांक ये सब चीजें एकत्र कर खिळानेसे सहजहींमें यह रोग दूर हो जा सकता है।

#### पेटमें ऐं ठन।

ल स्पा—इस रोगमें पशु यातनासे अस्पिर रहता है। कभी कभी सो जाता और तत्क्षण जाग उठता है। अथवा कभी कभी सो जाता है, किन्तु उठनेका सामर्थ नहीं रहता। पांव फैस्रा देता है और

छटपटाता रहता है। आंखोंसे पानी गिरता है मानों पशु मारे यन्त्रणाके रोता हो।

'अ। ष्रि (१) आँखों में चौपतिया सागके पत्तों का रस देने से लाभ होता है। ईखका गुड़ १ छटां क, कदमके पत्तों का रस आधा पान ये दोनों चीजें एकत्र कर खिलाने से पेटकी ऐंडन दूर हो जाती हैं। कोडे को खुलासा रखने के लिये नारियलका पानी एक सेर गरम कर सेवन कराना चोहिये।

- (२) कंटाई वृक्षकी जड़की छाट ३ तोला, सोमराज २ तोला, इन्द्रजी २ तोला ये सब चीजें एकत्रित पीस कर ३ वार बिलानी चाहिये।
- (३) यदि कृमि हो जानेसे पेटमें ऐंटन हों, तो वायविडंग ४ तोळा कची खजूरके पत्तोंके रसमें पीस कर सेवन करानेसे लाभ होता है। अजीर्णके कारण पेटमें ऐंटन होता हो तो—
- (४) अज्ञवायन ४ तोला, चोनी ४ तोला, सैंघा नमक ४ तोला, बीट नमक २ तोला ये सब चीजे जभीरी नीवृके रसके साथ मिलाकर बिलानेसे फायदा होता है।

यूरोपीय चिकित्सा प्रणालीके अनुसार समस्त संकामक रोगोंमेंही इस रोगके वीजाणुओं द्वारा टीका दिया जाता है। उससे ये रोग पशु शरीरमें नहीं हो सकते।

## संक्रामक रोग।

## पशुत्रींको चय यो यद्मा रोग।

#### **Tuberculosis**

पशुओंका यह रोग अति भीषण संक्रामक और मारात्मक है। इस रोगको रोकनेके लिये कोई कार्य्य न किया जानेसे यह क्रमशः विस्तृत हो जाता है। इस रोगसे रोगी पशुका दूध या मांस खानेसे यह रोग मनुष्योंको भी हो जाता है। पीड़ित गायके मुंहसे निकला कफ, कांसी, श्वास और प्रश्वास इत्यादिसे भी अन्य गाय और मनुष्योंमें यह रोग संक्रामक हो जाता है। अपनी भीषण संक्रामताके कारण यह गोजातिसे मनुष्य जातिमें प्रविष्ट हो कर भीषण क्षय रोगका सूत्रपात कर देता है। यह वेसिलस (Bacillus) से उत्पन्न होता है। यह समस्त अङ्गोंमें ही पैदा हो सकता है, विशेष कर फेंफड़े और उसके समीपवर्ची स्थानोंमें। अक्सर इस रोगका प्रकोप मल द्वार और मूत्र द्वारके गह्वरोंमें भी देखा जाता है। जो पशु अपनी जीवितावस्थामें रोगहीन ठहराये जाते हैं, मृत्युके वाद विशेष परीक्षा द्वारा उनमें भी इस रोगके वीजाणु पाये जाते हैं। इस रोगके होने पर थोड़ा थोड़ा ज्वर, खांसी, क्रमशः दुर्वछता और गलेका फूल उठना आदि लक्षण दृष्टि गोचर होते हैं। इस देशमें विलायती दुध या काण्डेन्स्ड मिल्ककी आमद्के स्त्रोतके साथ इस भीषण मारात्मक रोगसे यह देश प्रावित हो रहा है। हम आंख मूंदे बैठे हैं, अपने आप बिलायती दूध पीते और बचोंकी भी पिलाते हैं। इस रोगका प्रतिकार चिकित्सा द्वारा नहीं होता, योरोपमें इस रोगके रोगी पशुको मारकर फैकने द्वारा क्षय रोगके विस्तारको रोकनेकी चेष्टाकी जाती है।

## परिशिष्ट !

# अगिन पुराणकी मतानुसार गोचिकितसा।

( २६२ वां अध्याय )

गायोंका महातम कह दिया गया ; अब सब लोग उनकी चिकित्सा श्रवण करो। गायोंको श्रङ्ग रोग हो जानेपर श्रङ्ग वेर, खिरैटी और -मांस कंटकके साथ पकाकर समाक्षिक तैल और सैंधें नमकके साथ देना चाहिये। सब प्रकारके कर्णश्रुल रोगोंमें, मजीठ, हींग और सैंघे नमकके साथ पका हुआ तैल तथा लहसुनके साथ देना चाहिये। बेलकी जड़, चिरचिरा, धाय और कुटज ये सब द्रव्य पीस कर दांतोंकी जड़में लगा-नेसे दन्तशुळ नष्ट हो जाता है। समस्त दन्तशुळ नाशक ओषधियोंको घीके साथ पका कर वही मुख-रोगोंमें दी जा सकती हैं। जिहाके रोगोंमें सैंधा नमक विशेष उपयोगी है। गलग्रह रोगमें श्रृहुवेर, दोनों प्रकारकी हल्दी और त्रिफला हितकर होता है। हदय शूल, बित्त शूल, बात और क्षय रोगमें गायोंको घो मिला त्रिफला देना लाभ-प्रद् है। अतिसारमें दोनों प्रकारकी हलदी और पिठवन देनी चाहिये। सब प्रकारके कोष्ठके सम्बन्धी रोगोंमें, सब प्रकारके उद्र सम्बन्धी रोगोमें श्रुङ्गवेर और भार्जी (वम्हनैटी ) देनेसे रोग नाश होता है। ट्टे हुए खानोंको जोड़नेके लिये नमक मिला प्रियगु देना चाहिये।

वात रोगमें पकत्र योगसे तैल, पका हुआ शहद, और मुलेठी, कफके रोगोंमें शहद्के साथ त्रिकुट, और रक्त सम्बन्धी रोगोंमें पृष्ठक सहित रज्ञः देना चाहिये। भग्न क्षत रोगमें, तैल घी और हरताल देनी चाहिये। उड़द, तिले गेहूं गोदुग्ध और घृत इन सबकी गिएडी बनाकर नमक मिला कर देनेसे वछड़े पृष्ट होते हैं। विषाणा (जीवक) बलप्रच्छा और घूपक कुग्रहोंके बिनाशके लिये श्रेष्ठ हैं।

देवदारू, बच, मेषश्यङ्गी, जटामांसी, गिलोय, हींग, सरसों, इन सबकी

धूप प्रहादि दोष नाशक और गायोंके लिये हितकारी है। इस धूपसे २॥ घंटा प्रधूपित करनेसे और असगंध और सफेद तिल खिलानेसे गायें दूधवती होती हैं। जो बैल निरन्तर घरमें बंधा रहनेसे मत्त ही जाता है, पिणाक (अवरख ) उसके लिये परम रसायन है।

## वृहत्संहिताके मतमें

#### गायोंकी लच्चण।

( ६१ वां अध्याय )

"पराशर मुनिने वृहदुद्रथको गायोंके जो लक्षण बताये थे, उन्हींमेंसे थोड़ेसे लक्षण संक्षेपके साथ तथा शास्त्रोंसे संग्रह कर मैं यहां कहता हूँ। मलयुक्त विशेष रुखी आँखें और चूहेंके समान नेत्रोंवाला पशु श्रेष्ठ नहीं होता। गायकी नासिका विस्तृत, सींग प्रचलन शील, वर्ण गदहें की भांति, देह करटाके समान होनेसे अशुभप्रद होती है। जिस गायके सन्नह या चतुः संख्यक दांत हो, मुख्ड और मुख लम्बा, पीठ झुकी, ग्रीवा हस्त और स्थूल, गित मध्य, खुरे फैले हों, वे गायें अशुभ होती हैं। जो गायें रुष्ण पीत वर्णयुक्त जिह्नावाली, अति सूद्म या अति स्थूल गुल्फाकी रखनेवाली, उन्ने कंघेवाली, कुश शरीर, हीनांगंवा दोहरे बदनकी नहीं होती, वे गायें अच्छी नहीं होती। (श्रोक १०४)

उक्त लक्षण युक्त बैल भी अच्छे नहीं होते और जिस बैलके अएड-कोष स्थूल और अत्यन्त लम्बे हों, पिछली दोनों दांगोंके समीपका पेट बहुतसी नसोंसे भरा हुआ हो। गएडस्थल स्थूल, शिराव्याप्त हो एवं बैल तीन स्थानोंसे मूत्र त्याग दे, वह बैल भी शुभदायक नहीं है। विलाब की मांति आंखोंवाला, कपिल वर्ण बैल और करट जातिका बैल ठीक नहीं होता। किन्तु ब्राह्मणोंके लिये लाभदायक है। ओठ, तालु और जिह्ना

ये काले रङ्गके होने पर पवं उस गाय बैलके स्वास अत्यधिक जाते हों, तो अपने समूहका नाश करनेवाले होते हैं। जिसकी विष्ठा, मणि और सींग, उदर श्वेत वर्ण और सारे शरीरका रंग कृष्ण सार मृगकी भांति, . वह बैल घरमें पैदा होनेपर भी त्याज्य है। क्योंकि उसके होनेसे समूह नष्ट होगा। जिसका अङ्ग श्यामक पुष्प व्याप्त, खाकी और **छा**ल हो, बिलावके जैसे नेत्र हों, वह बैल मुफ्तमें पाया हुआ होनेपर भी भी शुभदायक नहीं होता। जो बैल हल और गाड़ीमें जुतनेपर कीच-ड़से निकलनेके लिये पांव उठाता है, वह क्रश ब्रात्र, कातर नयन, हीन बैल पीठ पर बोम्हा उठाने योग्य नहीं होते हैं। जिन ढोरोंके ओठ लाल रंगके, मृदु और संहत होते हैं। मुख विवर अप्रशस्त, जिह्ना और तालु ताम्रवर्ण, कर्ण छोटे और ऊँचे होते हैं। कोख सुन्दर और जंघा स्पष्ट होती है, जिनके खुर कुछेक ताम्रवर्णके, वश्न-ष्पल विपुल और विस्तृत होता है, कन्धा बृहद् होता है, शरीरकी त्वचा सिन्ध होती है, रोम मनोहर एवं सींग हस्व और ताम्रवर्णके होते हैं। जिनकी पू'छ ख़ब लम्बी—जमीनको स्पर्श करनेवाली, नेत्र रक्तआभा पूर्ण, पवं उच्छास महान् स्कन्ध सिंहोंके जैसे पतले और अत्यन्त गल कम्बल होता है, उन बैलोंका नाम सुगल होता है, वे सर्व पूजित और आदरणीय होते हैं ( श्लोक ५-१२ ) बैलकी. जङ्घा वायीं ओर बामावर्त्त और दक्षिणमें दक्षिणावत्तं होनेसे वह शुभ होता है। यदि उसकी टांगे मृगकी भांति हुई, तो और भी मङ्गलप्रद होता है। जो वैल वैद्र्य्यं, मह्लिका और बुलबुलोंकी भाँति दृष्टि सम्पन्न होता है, स्थूल नेत्र वर्मान्वित अस्फुटित, पिर्ण्युक्त हों, वे सब बोक्ता उठानेमें यथेष्ठ समर्थ होते हैं एवं प्रशस्त फलप्रद होते हैं। जो बैल सुंघनेके उद्देश्यसे छिद्रा नासिका युक्त, बिळावके मुखकी भाँति मुखवाला, द्क्षिण भागमें श्वेत वर्णवाला, कमल, उत्पल और लाखके समान आभायुक्त लोमोंसे युक्त, सुन्द्र पूंछ-वाला घोडेकी भाँति शीघगामी, लम्बे सींगवाला, मेघकी भाँति उदर सम्पन्न एवं जिसकी गोद संकुचित हो, उस बैलको बोभा ढोनेमें समर्थ, गितमें अश्वके समान और प्रशस्त फलप्रद समभना चाहिये। जो बैल सफेद वर्णवाला, पिङ्गलवर्णकी आँखोंवाला, तांबेकी भाँति सींग और दृष्टि विशिष्ट बृहद् बदन सम्पन्न हो, उसे हँस नामक वृष कहते हैं, यह बैल ग्रम फलदायक और विशेष रूपसे सुख बढ़ानेवाले हैं।

जिस बैलको बालभरी पूंछ भूमि स्वर्श करे मस्तकका ऊपरी हिस्सा ताम्र वर्ण हो, उस ताम्रवर्ण गुम्बज युक्त श्वेत-कृष्ण मिले वर्णवाले बैल अपने स्वामीको शीम्र हो लक्ष्मी सम्पन्न कर देंगे। जो बैल एक श्वेत चरण विशिष्ट, अन्यान्य अङ्गोंमें यथेष्ट वर्णयुक्त हो, वह भी विशेष शुभ फलदाता है। यदि बैल सरासर शुभ भलदाता न हो, तो मिश्र फल-दाता अवश्य होता है। (इस विषयमें बृहद् संहिताका ६२ अध्याय देखना चाहिये।)

# गायोंके इशारे।

जो गायें दीनमाचसे अवस्थित होती हैं, वे राजाके लिये अमङ्गलका कारण होती हैं। यदि गायें अपने पैरसे भूमि खोदती हों, तो समकता चाहिये, कि रोग होगा, आँखोंमें आँस मरे रहें, तो मृत्यु और चिहायें तो अपने मालिकको चोरोंका भय दिखाती है। यदि गाय रात्रिको अकारण शब्द करे, तो वह भयका इशारा करती है। किन्तु यदि वैल ऐसा करे तो कल्याण ही होता है। यदि गायें मक्खी और कुत्तों द्वारा छेड़ी जायें, तो समकता चाहिये, कि शीध वृष्टि होगी। नथी आयी हुई गाय यदि अन्य गायोंमें मिलकर रंभावे, तो समकता चाहिये, कि वह अपना कुण्ड बढ़ायेगी। गीले अङ्गवालो अथवी प्रसन्त लोग विशिष्ट गायें धन्य और उत्तम कही जाती हैं। भैंसोंको भी इसी प्रकार फल-दायक समकता चाहिये।

# गो-धन पर सम्मतियाँ।

( "कृषि सम्पद्" भाद्र और आध्वित वंगला सन् १३२२ )

चालीस वर्षसे कुछ अधिक समय हुआ। मयमनसिंह सुसंगके खर्गीय राजा कमल रूप्णसिंह वहादुरने गो-पालन नामक एक प्रंथ लिखा था। यही बंग-भाषामें गोपालन विषयंक सबसे पहला श्रन्य हुआ। एवं ज्ञात होता है, कि वह बंगीय कृषि साहित्यका भी आदि ग्रंथ है। गोपालन, सिर्फ़ एक बार प्रकाशित हुआ था। किन्तु थोड़ेसे समयमें ही इसंकैं खतम हो जानेपर इसका दूसरा स'स्करण प्रकाशित नहीं हुआ। फलतः 'गोपालन' आजकल एक प्रकारसे दुष्प्राप्य ही है। इसके बाद सन्चिदा-नेन्द्र अतुलकृष्णरायकी गी-जातिकी उन्नति विषयक गो चिकित्सा एवं प्रभासचन्द्रं बन्धोपाध्यायका 'गोजीवन' ये तीन पुस्तकें और प्रकाशित हुई थीं, किन्तु दु:खके साथ कहना पड़ता है, कि उक्त तीनीं पुस्तक एक एक बार छपकर फिर प्रकाशित नहीं हुई । गत सन् १६०८ ई में श्रीयुतं रघुनाथदास महाशयकी 'पशु-चिकित्सा' नामक पुँत्तक पहलीवार प्रकाशित हुई। वर्त्तमान वर्षमें इस पुस्तकका तींसरा संस्करण प्रकाशित हुआ है। 'पल्ली चित्र' नामक पंत्रके संग्पादक श्रीयुक्त विध् भूषण महाशयका लिखा 'गोधन' नामक एक प्रबन्ध विगत १६१३ ई० में पहलीवार पल्लो चित्रमें अकाशित हुआ था, एवं इसके बादें वही अर्थाकारमें भी प्रकाशित हुआ। हाईकोर्टके वकील श्रीयुक्त प्रका-शैंचन्द्र सरकार बी, पल महाशयका 'गोपाल बान्धवं' नामक ग्रंथ इस गोधनके ही जमानेमें छपा था। वर्त्तमान वष अर्थात् १६१५ ई० मैंके आरम्भमें आलोच्य पुस्तक 'गोघन' प्रकाशित हुआ है। बंगला भाषामें गोजातीय सम्बन्धा और भो कोई ग्रंथ प्रकाशित हुआ है या नहीं, यह

हमें नहीं मालूम। इसिलिये हमारे मतानुसार, गणनामें प्रस्तुत प्रंथ आठवें स्थानका अधिकारी होकर भी इसने सर्वोत्कृष्ट सम्पत्तियोंमें गोजाति सम्बन्धीय समस्त प्रन्थोंमें सर्वोच स्थान पाया है। एवं यह वास्तवमें अतुलनीय हुआ है। हम बड़े आग्रहसे हम ग्रन्थको पढ़कर अत्यन्त प्रसन्न हुए हैं। इसका आदिसे अन्त तक समस्त भाग ज्ञातन्य वृत्तान्तोंसे भरा हुआ है। गांसम्बन्धीय अवश्य ज्ञात्य सारे तथ्य अर्थात् गोपालन और गोचिकित्सा विषयक एक उच्छे णीके प्रथका हमारे यहां विशेष अभाव था ; उसे गिरीश बाबूके इस गोधनने बहुतसे अन्शोंमें पूरा कर दिया। यह बात अकुण्ठित चित्तसे ही कही जा सकती

ु गोजातिके सम्बन्धमें वंगभाषामें ऐसा सर्वाङ्ग सुन्दर और वृहद्शक्ष्य इससे पहले कहीं प्रकाशित नहीं हुआ है। आलोच्य पुस्तक सर्वा शमें ही पढ़ने योग्य है। पढ़नेसे प्रसन्नता देनेवाला; विषयोंके लिहाज़से शिक्षा देनेवाला है। इसको भाषा सरल और मधुर हैं, यह हम हृदयसे स्वीकार करते हैं। गोधन, एक तरफ जिस तरह भाषा सम्पत्ति और विषयमें गौरवान्वित है, दूसरी तरफ सं ग्रह किये गये तत्वोंमें भी यह वास्तवमें महिमामय है। इस ग्रंथको रचकर गिरीश वाबूने, यह मुक्त कएउसे कहा जा सकता है, कि कृषि साहित्यका एक माग अलंकत किया है, जातीय साहित्यका वैभव वढ़ाया है।

गिरीश बाबू बङ्गला-हिन्दी, स स्कृत और अँग्रेज़ी भाषासे सुशि-क्षित हैं एवं कानून-विषयके भी पिएडत हैं: यही अवतक हमारी धारणा थो ; किन्तु गोधनको रचकर उन्होंने अपनी जिस बहुदर्शिता, श्रम श्रीलता, तिषुणता, अनुसन्धान-प्रियता एवं गोपालन और गोचिकितसा शिक्षाके उपयोगी विषय-विन्यासकी परिपाटी और पाण्डित्यका जो प्रस्क्रिय हिया है, वह वास्तवमें प्रशंसा करने योग्य है।

ा विषयोंको सुत्रवद प्रणालीसे वित्यस्तका ग्रंथको प्रथेष्ठ सुन गाह्य

किया गया है। आलोच्य विषय ख़ूब सरल भाषामें लिखे गये हैं एवं अत्येक विषय ही ज्ञातव्य बातोंसे पूरा पढ़ने योग्य हैं।

ंबङ्गेला भाषामें गो-सम्बन्धा जो चार पांच ग्रंथ प्रकाशित हुए हैं, उनमेंसे कोई भी सचित्र नहीं हैं, किन्तु गोधनमें कितने एक चित्र भी दिये गये हैं, इनसे पुस्तक की उपयोगिता और भी बढ़ गयी हैं एवं आलोच्य विषय और भी साफ़ हो गथ हैं। ग्रंथके प्रारम्भमें ही गोदोहन सम्बन्धी एक तिरंगा हाफ़टोन चित्र दिया गया है। चित्र सहदय दर्शकोंकी दृष्टि और हद्य आकर्षण करने योग्य तथा ग्रंथकारकी आशा और आंकाक्षाका भले प्रकारसे परिचायक है। चित्रमें चित्रका भाव चित्रोष ह्रपसे परिस्फूट हुआ है।

बहुत दिनोंकी बात नहीं है, ; आधा शताब्दिसे पहले भी हिन्दू मात्रका ही जब गोपालन और गोसेवा एक विशेष वत था। उस समय हिन्दुओं के घरमें कैसी हृष्ट-पुष्ट दुग्धवती गायें, कैसे मोटे ताज देहवां छे बैछ तथा कैसे सुस्थ और सबल मनुष्य वर्त्तमान थे।। इस वातकी सत्यता गोधनके उक्त आरम्भिक चित्रको देखकर ही सिद्ध हो संकर्ती है। गोदोहन हिन्दू गृहका एक अविकल चित्र है। अतीत-कालका चित्र दिखाकर, प्रंथकारने वर्त्तमानके हिन्दू गृह कैसे होने चाहिये, उसका भी आभास दिया है। हिन्दू गृहका एकांश यदि इस चित्रके अनुसार हो जाये, तो फिर भी प्रत्येक घरमें स्थ्मीदेवीका आविर्माव हो सकता है, फिर धन-धान्य, स्वास्थ्य और शक्ति लौट था सकती है, एवं फिर हिन्दू सन्तान सङ्घा मनुष्यत्व प्राप्त कर संकेंगे। इसके अलावा हिन्दू सन्तान सदा-सर्वदा, मिष्टान्न, खीर, दूघ, मलाई, माखन, दही, घी और दूधसे वनने वाली और और मी अनेक सामग्रियोंसे अपने परिवारके लोगोंको परम तृप्तिके साथ अन्त भीजन दे सकती है। कंकण खंडुए आदि हाथोंमें पहनकर उस समय गीयोंके लिये गौत काटना या गाय दूहना अच्छा नहीं लुगेगा। केवल चूड़ियोंसे शोभित हाथोंसे गोसेवा करते देखना मा यशोदाकी भांति, बड़ा सुन्दर माळूम होता है। इसीसे गोदोहनका चित्र वैसा वनाया गया है। सारांश, कि चित्रका उद्देश्य सर्वा शमें सार्थक हुआ है।

गोधनमें एक रंगे चित्र प्रायः २२ हैं। इन चित्रोंमें भिन्न भिन्न देशोंके गाय-वैलोंकी आकृतियां दिखायी गयो हैं। भारतमें हिन्दुओंकी अन्यान्य जातियोंसे बङ्गाली ही सबसे अधिक गो-सेनासे विमुख हैं। इसीसे बङ्गालमें गायोंकी अवस्था अत्यन्त शोचनीय है। अन्यान्य समस्त स्थानोंकी गायोंके साथ बङ्गालो गायोंके चित्रोंको तुलना करनेपर हमारी बातकी सत्यता सहज हीमें पायी जा सकती है। बङ्गाली बर्चोंके भाग्यका दूध-भात खाना मानों संसारसे उठ गया, इसीसे बाबा परदा-दोंके बक्तोंका स्वास्थ्य बळ आजकलके शरीरोंमें नहीं पाया जाता, स्वास्थ्य हानि होनेसे प्रायः समस्त देशोंमें रौलासा मच गया है, किन्तु स्वास्थ्य बुद्धिके लिये कार्य्य कपमें कहीं भी कुछ होता नहीं देख पड़ता। बालकोंको खाद्य अथवा पुष्टिकारक तथा जिह्नाको तृप्ति देनेवाले खाद्योंकी अवस्थाका सवाल मनमें उठते ही हमारा ध्यान सबसे पहले गोजातिकी उपकारिताकी ओर जाता है। किन्तु ध्यान जानेपर भी गोपालनके प्रति इस देशवासियोंकी दृष्टि वैसी ही उदासीन बनी हुई है। हमलोग मस्-रकी दालके पानीमें कची मिरचें मिलाकर अपना शरीर फुलायेंगे और तिस पर भी कहते हैं कि हम शक्तिशाली बनें। किन्तु जबतक बङ्गाली गायोंके अस्थि कंकाल और चर्ममें मांसका समावेश न होगा, तबतुक असंख्य प्रकारकी घातुपुष्ट करनेवाली औषद्यियां सेवन करने पर भी हम भूठे अकड़नेवाले सिपाही बने रहेंगे। इस देशको अमित दुाधा गायोंकी सन्तानोंको अवस्था कितनी शोचनीय है, बङ्गालकी गायोंके चित्र ही उसके प्रमाण हैं।

गोधनकी छपाई और बाहरी आवरण अति सुन्दर हुआ है। प्रथका सप्तमुखएड और परिशिष्ट अर्थात गोचिकित्साका विषय विस्तृत भावसे लिखा गया है। लोग अकसर कहा करते हैं, कि जिसके जहां पीड़ा होती है उसका हाथ उसी स्थान पर रहता है। गोधनमें गोचिकित्सावाला प्रकरण बढ़ते समय यही उक्ति बारम्बार हमें याद आती थी, लेखकको एकबार, चिकित्सकका अभाव होनेके कारण अपनो अति प्रिय गायकी अकाल मृत्युसे बड़ा हृदयभेदी कष्ट सहना पड़ा था एवं गोचिकित्सकका अभाव दूर करनेकी बलवती इच्छा हृदयमें पुष्टकर उन्होंने गोधनमें गोचिकित्सा लिखी। जहांपर व्यथा थी, वहींपर हाथ पड़नेसे वे जैसा इतित्व दिखा सके, वह वास्तवमें उल्लेख योग्य हैं। विशेषकर प्रत्येक रोगकी चिकित्सामें होमियो पैथिक औषधियोंका समावेश कर देनेसे ग्रंथका गौरव और भी बढ़ गया। इससे पहले गोचिकित्सामें, और किसी भी लेखकते होमियोपैथिक विषय सन्निविष्ट नहीं किया था। इसलिये आलोच्यकी यह अपूर्व नूतनता और विशेषता है।

गो-धन शिक्षित मनुष्यको अवश्य पढ़ना चाहिये। हमछोग इसे प्रमुखे खूब प्रचारको आशा करते हैं।

जो छोग अपने यहां ग्रायों को पाछते हैं, वे इस गोधनको पढ़कर विशेष उपहात और हदयमें शान्ति छाम करेंगे। और जो धनंच मोधनं धान्य स्वर्णादयो वृथेविह इस उक्तिको हदयमें रखे गोपाछत करनेकी इस्छा रखते हैं, वे भी इसे पढ़कर गो-पाछन और गो-चिकित्सा सम्बन्धमें यथेष्ट शिक्षा प्राप्त कर सकेंगे। प्रन्थ, सम्प्रदायस्थ प्रस्डित और अपिडत दोनों प्रकारके छोगोंके छिये ही एक दुर्छम सामग्रीके क्रियों आदर पाने योग्य हैं। प्रन्थकारने अपने इस प्रन्थको समस्त श्रेणियोंके पाठकोंके छिये ही सुख बोध्य बतानेमें कोई श्रुद्धि नहीं की है। फलतः साधारण अशिक्षित व्यक्ति भी इसे अनायास और बिना दूसरिकी सहायताके अच्छो तरहसे समक्त छेंगे एवं इसका प्रत्येक परिच्छेद और प्रत्येक पृष्ट ही उनका उपकार करेगा।

इस ग्रंथके बहुतसे उपादान प्रधानतः कितनी एक अङ्गन्नेजी पुस्तको

चूड़ियोंसे शोभित हाथोंसे गासेवा करते देखना मा यशोदाकी भांति, वड़ा सुन्दर मालूम होता है। इसीसे गोदोहनका चित्र वैसा वनाया गया है। सारांश, कि चित्रका उद्देश्य सर्वा शमें सार्थक हुआ है।

गोधनमें एक रंगे चित्र प्रायः २२ हैं। इन चित्रोंमें भिन्न भिन्न देशोंके गाय-वैलोंकी आकृतियां दिखायी गयो हैं। भारतमें हिन्दुओंकी अन्यान्य जातियोंसे वङ्गाली ही सबसे अधिक गो-सेनासे विमुख हैं। इसीसे बङ्गालमें गायोंकी अवस्था अत्यन्त शोचनीय है। अन्यान्य समस्त स्थानोंकी गायोंके साथ बङ्गालो गायोंके चित्रोंको तुलना करनेपर हमारी बातकी सत्यता सहज हीमें पायी जा सकती है। बङ्गाली बचोंके भाग्यका दूध-भात खाना मानों संसारले उठ गया, इसीसं बाबा परदा-दोंके बक्तोंका स्वास्थ्य वल आजकलके शरोरोंमें नहीं पाया जाता, स्वास्थ्य हानि होनेसे प्रायः समस्त देशोंमें रौलासा मच गया है, किन्तु स्वास्थ्य वृद्धिके लिये कार्य्य रूपमें कहीं भी कुछ होता नहीं देख पड़ता। बालकोंको खाद्य अथवा पुष्टिकारक तथा जिह्नाको तृप्ति देनेवाले खाद्योंकी अवस्थाका सवाल मनमें उठते ही हमारा ध्यान सबसे पहले गोजातिकी उपकारिताकी ओर जाता है। किन्तु ध्यान जानेपर भी गोपालनके प्रति इस देशवासियोंकी दृष्टि वैसी ही उदासीन बनी हुई है। हमलोग मस्-रकी दालके पानीमें कच्ची मिरचें मिलाकर अपना शरीर फूलायेंगे और तिस पर भी कहते हैं कि हम शक्तिशाली वर्ने। किन्तु जवतक बङ्गाली गायोंके अस्थि कंकाल और चर्ममें मांसका समावेश न होगा, तबतक असंख्य प्रकारकी घातुपुष्ट करतेवाली औषिद्यां सेवन करने पर भी हम फूठे अकड़नेवाले सिपाही बने रहेंगे। इस देशको अमिन दुग्धा गायोंकी सन्तानोंकी अवस्था कितनी शोत्रनीय है, बङ्गालकी गायोंके चित्र ही उसके प्रमाण हैं।

गोधनकी छपाई और बाहरी आवरण अति सुन्दर हुआ है। ग्रंथका सप्तमसर्ख्य और परिशिष्टं अर्थात् गोचिकित्साका विषय विस्तृत भावसे खिखा गया है। लोग अकसर कहा करते हैं, कि जिसके जहां पीड़ा होती है उसका हाथ उसी स्थान पर रहता है। गोधनमें गोचिकित्सावाला प्रकरण बढ़ते समय यही उक्ति बारम्बार हमें याद आती थी, लेखकको एकबार, चिकित्सकका अभाव होनेके कारण अपनो अति प्रिय गायकी अकाल मृत्युसे वड़ा हृदयभेदी कप्ट सहना पड़ा था एवं गोचिकित्सकका अभाव दूर करनेकी वलवती इच्छा हृदयमें पुष्टकर उन्होंने गोधनमें गोचिकित्सा लिखी। जहांपर व्यथा थी, वहींपर हाथ पड़नेसे वे जैसा कृतित्व दिखा सके, वह वास्तवमें उल्लेख योग्य हैं। विशेषकर प्रत्येक रोगकी चिकित्सामें होमियो पैथिक औषधियोंका समावेश कर देनेसे ग्रंथका गौरव और भी बढ़ गया। इससे पहले गोचिकित्सामें, और किसी भी लेखकने होमियोपैथिक विषय सन्निवष्ट नहीं किया था। इसलिये आलोच्यकी यह अपूर्व नूननता और विशेषता है।

गो-धन शिक्षित मनुष्यको अवश्य पढ़ना चाहिये। हमलोग **रसे** ग्रन्थके खुब प्रचारको आशा करते हैं।

जो लोग अपने यहां गायों को पालते हैं, वे इस गोधनको पढ़कर विशेष उपकृत और हृदयमें शान्ति लाग करेंगे। और जो धनंच गोधनं धान्यं स्वर्णाद्यो वृथैविह इस उक्तिको हृदयमें रखे गोपालन करनेकी इच्छा रखते हैं, वे भी इसे पढ़कर गो-पालन और गो-चिकित्सा सम्बन्धमें यथेष्ट शिक्षा प्राप्त कर सकेंगे। प्रत्थ, सम्प्रदायस्थ पिष्डत और अपिष्डत दोनों प्रकारके लोगोंके लिये ही एक दुर्लभ सामग्रीके ह्रिपमें आदर पाने योग्य हैं। प्रत्युकारने अपने इस प्रत्थको समस्त श्रेणियोंके पाठकोंके लिये ही सुख बोध्य बनानेमें कोई श्रुटि नहीं की है। फलतः साधारण अशिक्षित व्यक्ति भी इसे अनायास और बिना दूसरिकी सहायताके अच्छो तरहसे समक्त लेंगे एवं इसका प्रत्येक परिच्छेद और प्रत्येक पृष्ट ही उनका उपकार करेगा।

इस ग्रंथके बहुतसे उपादान प्रधाननः कितनी एक अङ्गग्रेजी पुस्तकीं

और संस्कृतके पुराणादिके अवलम्बनसे ही तयार किये गये हैं। ग्रन्स-कारने अनेक ग्रन्थोंसे नाना तथ्योंका संग्रहकर जैसा कृतित्व दिखाया वह वास्तवमें निःसन्देह प्रशंसाके योग्य है,।

इस प्रसँगमें हमें बहुत कुछ लिखना था, किन्तु इस पत्रके कलेक्समें उतना स्थान नहीं है, । उपसंहारमें हम केवल इतना ही कहते हैं, कि समालोच्य पुस्तकको पढ़कर हमने काफ़ी प्रसन्नता प्राप्त की है और विशेष उपलत हुए हैं। गोधन अपने पाठकोंके घर घरमें तिथि पत्र और डाइरियोंकी मांति नित्य आवश्यकीय समका जाकर आदर पाये, एवं इस देशकी ध्वंस प्राय गोजातिकी रक्षा करें और पालनमें सहायता करें, यहीं हमारी आन्तरिक कामना है।

गोधन जैसी अतुल्य पुस्तकने न्यों इस देशके विद्यालयोंमें उपहार या प्राइज लिस्टमें स्थान नहीं पाया, यह वात हमारी क्षुद्र बुद्धिसे बाहर हैं। यदि स्कुलोंके कर्णधार कमसे कम एक प्रति भी खरीदकर एक छात्रको उपहार खहुपदान दें, तो भी प्रत्यक्ष भावसे कृषि साहित्य और परोक्ष भावसे इस देशके निर्धन और निरक्षर ग्वालोंका थोड़ा बहुत उपकार हो सकता है।

गोधन जैसे प्रंथ-रत्नकी रचनाकर गिरीश बाबूने मयमनसि हका मुखोज़वळ किया है। मैमनसि हकी धनी-सन्तान ऐसे साधुचरण काव्य सुपिएडत व्यक्तिकी संवर्द्ध नाके लिये क्यों नहीं अग्रसर होते ? मैमनसि हके ज़मीदारोंमेंसे यदि प्रत्येक व्यक्ति कमसे कम, गोधनकी सौ-सौ प्रतियां खरीदकर अपनी अपनी ज़मीदारीके ग्रामोंके पढ़े लिखे किसानोंमें बिना मूल्य चितरण करें, तो चास्तवमें यह एक उचित काम कहा जायेगा। जमीदारोंका धन भी ऐसे अनुष्ठानोंमें देशके कल्याण साधनमें सार्थकता लाभ करेगा।

भारतीय हिन्दू-समाज विशेषकर मैमनिस हके निवासी यदि गिरीश बाबूको कृतज्ञतादानमें कुरिटत हुए, तो हम समर्केंगे, कि इतज्ञता और खदेशवात्सरूप ये दोनों शब्द ही इस देशके लिये अर्थ शून्य हैं।

इस-छोटीसी आलोचनामें ग्रंथके समस्त विषयोंकी चर्चा करना साध्य नहीं हैं। गोजातिकी उपयोगिताके सम्बन्धमें गोधनमें जो कुछ लिखा है, उसे हम इस पत्रमें उद्धृत करते हैं और सच तो यह है, कि जो भी पत्र सम्पादक इस ग्रंथको पढ़ेगा, वह इस ग्रथके किसो न किसी परिच्छेदको उद्धृत करनेका प्रलोभन न रोक सकेगा।

( भारतवर्षकी सम्मितः श्रावण १३२२ बङ्गला सन् )

गोधन, वास्तवमें परम धन है। इस गोधन रक्षाके लिये, वर्त्तमान समयमें हमारे देशके जो लोग समुचित चेष्टा करेंगे, वे केवल प्रशंसामाजन ही नहीं वरन हमारे नमस्करणीय हैं। गोजातिके सम्बन्धमें ऐसी सर्वाङ्ग सुन्दर पुस्तक बङ्गभाषामें अवतक प्रकाशित नहीं हुई। गोधन बङ्ग साहित्य भाग्डारमें एक अमूल्य रत्न समका जाकर सम्मानित होना चाहिये। इस पुस्तकमें ग्रंथकारके अध्यवसायका यथेष्ट परिचय पाया जाता है! इसमें गोचिकित्सा विषयक अध्याय बड़े कामका है। गोजातिकी वर्त्तमान अवनितके दिनोंमें देशके समस्त व्यक्तियोंको इस पुस्तकमें निर्दिष्ट व्यवस्थाके अनुसार काम करनेके लिये, हम विशेष अनुरोध करते हैं।

( मानसीकी सम्मित ; भाद्र सन् १२२२ बङ्गला )

इस उपन्यास प्राचित देशमें चक्रवर्त्ती महाशयने गोधनको प्रकाशित कर युगान्तर ला दिया है। पुस्तक गिरीश वाबूके अनेक अनुसन्धान, गवेषणा और अध्यवसायका फल है। गाजातिके सम्वन्त्रमें इसमें प्रायः समस्त ज्ञातन्य बातोंका समावेश कर दिया गया है। पुस्तकको आद्योपान्न पढ़कर चक्रवर्त्ती महाशयकी मौलिकता और प्रंथको विशेष उपकारिता पायी जाती है।

हमारा विश्वास है, ग्राम कसबोंके स्कूलोंमे, जहां कृषक सन्तान अपने

प्रथम जीवनमें कुछ विद्या पढ़ लिया करते हैं, उनमें यह पुस्तक पाठय पुस्तकोंकी सूचीमें चुनी जानी चाहिये।

चक्रवर्त्ती महाशयने जैसे काम लायक विषय इस पुस्तकमें सन्नि-विष्ट किये हैं, उनमेंसे विशेष विशेष परिच्छेद, विशेष विशेष कक्षाओंके लिये निर्द्धारित करना अति सहज है।

हम स्कुल विभागके निरीक्षक और प्रवन्धकोंकी दृष्टि इस ओर आकर्षित करते हैं। साथ हो यही पुस्तक प्रत्येक गृहस्थके यहां रखी जानी चाहिये। इसमें कुछ सन्देह नहीं, कि गृहस्थोंकी कुल चधुएँ तक इस ग्रंथको पढ़कर चिशेष उपकृत होंगी। पुस्तककी उपकारि-ताके हिसाबसे मूल्य बहुत ही थोड़ा है। आशा है इस ग्रंथका सर्वत्र यथेष्ट आकर होगा।

( प्रवाहिनीकी सम्मति ज्येष्ठ १३२२ बङ्गला सन् )

लेखक 'निवेदनमें' लिखते हैं. कि मैंने देखा, देशमें गोचिकित्सक नहीं हैं, गो-चिकित्सा विषयक प्रन्थ भी नहीं हैं। ऐसी कुचित्सा और अचिकित्सासे देशमें हज़ारों गायें प्राण त्याग करती हैं। देशके इस अभावको दूर करनेके लिये ही उद्यम खरूप यह प्रंथ लिखा गया है।'

पुस्तकको आद्योपान्त पढ़कर हम समक्ष गये, कि श्रन्थकारका श्रम खफल हुआ है। उपक्रमणिकामें, गोहितेच्छुकोंके जानने योग्य बहुतसी बातें हैं। दूसरे खर्डमें गोजातीय पशुओंकी श्रेणीके विभाग तृतीय खर्ड "बैल आदिका विशेष विवरण" बौधे खर्डमें 'गोपालन' पांचवें खर्डमें 'गव्य' छठे खर्डमें 'गव्ययी' और सातवें खर्डमें 'गोजातिके रोग और चिकित्सा आदि सर्व साधारणके जानने योग्य बहुतसे विष-योंका समावेश किया गया है।

लेखककी भाषा अच्छो है। सड़ न और सरल लिखन शैलीके गुणसे पुस्तकको अल्प शिक्षित बालक भा अच्छी तरहसे समक्ष लेंगे। बद्ध भाषाके प्रोयः समस्त विभाग लेखकके देखे पड़ हैं, इस बातका प्रमाण उनकी यह पुस्तक ही हैं। हमारा एक बड़ा भारी अभाव लेख-कने पूर्ण कर दिया, इंसलिये हम उन्हें अपना आन्तरिक धन्यवाद जताते आशा है, इस पुस्तकके एक सालमें प्रायः तोन संस्करण हो जायेंगे। क्योंकि यह हीरेका टुकड़ा है।

( दर्शककी सम्मति ; ज्येष्ट सन् १३२२ बङ्गला )

उपन्यास बहुल बङ्ग साहित्यमें गवादि पशु विषयक पुस्तकों की संख्या नितान्त बिरल है। इससे पहले जो इस विवयमें दो चार पुस्तकें प्रकाशित हुई हैं, वे विषयको प्रयोजनीयताके लिहाजसे यथेष्ट नहीं है। कृषक कुलके परम बन्धु, हिन्दू धर्म-कर्मके नित्य सहचर, भारतवासियोंके स्वास्थ्य सुखके प्रधानतम अवलम्बन, गोधनकी भांति महोपकारो जीव संसा-रमें दूसरा कोई जीव नहीं देखा जाता। ऐसी गोजातिके इतिवृत्त युक्त पुस्तकों द्वारा बहुळतासं बङ्ग साहित्यका कलेवर बढ़ना अतीव वाञ्छनीय है। गृहस्य और दुग्ध व्यवसायियोंके लिये नित्यप्रयोजनीय है ऐसी सारगर्भ पुस्तकोंको संख्या जितनी वढ़े उतना ही देशका मंगल होगा। इसी लिये गोधनको प्रकाशित करनेके उपलक्ष्यमें हम गिरीश बाबूका अभिनन्दन करते हैं। पुस्तकको पढ़नेसे पहले; उसकी सुन्दर जिल्द, मनोहर छपाई और बढ़िया चित्र देखकर ही चित्त चमत्कृत हो उठता है ऐसी पुस्तकोंको पढ़ना आरम्भ करने ही लेखकके खभावगुण वैचित्र और गम्भोर गवेषणामय प्राणीतत्व विषयक पुस्तक, नीरस वैज्ञानिक ग्रव्होंसे अत्यधिक पूर्ण होनेसे, दुर्बोधतावश साधारण पाठ-कोंका मन आकर्षित करनेमें समर्थ नहीं होतीं। किन्तु गिरीश बाबूके गोधनमें यह दोष नहीं है। भाषाकी सरलता और लेखकी रचना नैपुण्यसे, दुरुह विषयं भी यथेष्ट सुख बोध्य हो गये हैं। लेखकने, प्रनथको सर्वांग सुन्दर बनानेके लिये यथेष्ट परिश्रम स्वीकार कर एतद्देशीय और विदेशीय, प्राचीन और आधुनिक साहित्य भारडारसे गोविद्या विषयक रत्नोंको परम यत्नसे चुना है। इस पुस्तकमें गोजा-

तिको महोपकारितासे आरम्भकर गायोंकी सेवा, रोग निर्णय, चिकित्सा आदि समस्त अवश्य ज्ञातव्य विषय विस्तारके साथ लिखे गये हैं 🗘 गायोंका निवास स्थान, विचरण स्थान, खाद्य- अखाद्य, स्नान व्यादान निद्रा, गर्भ धारण, बत्स पालन. मृत बत्सा, दोष निवारण, दुग्ध दोहन, दुग्ध वृद्धिकरण, आदि समस्त प्रयोजनीय विषयोंका उल्लेख और क्रमशः पुञ्जानुपुंज जाळोचना रहनेसे गोधन, व्यवसायी और अव्य वसायी गोपालक मात्रके लिये हो विशेष लाभप्रद सिद्ध होगा। प्रनथ-कारने दही दुग्धादि गव्य द्रव्योंकी आलोचना करके ही श्रंथको समाप्ति नहीं कर दी, वरन उन्होंने गोजातिके मूत्र, पुरीष और मृत गायका चमड़ा, सींग, हड्डो आदि मनुष्योंके किन किन उपकारोंमें काम आ सकती है और किस प्रकारसे उन्हें व्यवहारोपयोगी वनाया जाता है, यहां तक लिख दिया है। इस गृन्थमें भारतवर्ष और यूरोपीय अनेक स्थानोंको नाना जातीय गायों और वैलोंकी अवस्था तथा विशेषता, चित्रोंकी सहायतासे वर्णित होनेसे, यह विशेष हृद्य प्राहीत हो गया है। गिरोश बाबूने प्रमाण और युक्ति द्वारा भारतमें गोजातिकी अवनतिके कारण और उनके दूर करनेके जो उपाय दिखाये हैं, उन्हें देशके प्रत्येक हितेच्छुकको पढ़ना, सोचना और देखना चाहिये। आज ंकल भारतमें, विशेषकर बङ्ग देशमें गोजातिकी जैसी हीनावस्था है, और दिन दिन अवनितकी मात्रा बढ़ती जाती है, उससे देशमें गोधन जैसे महोपकारी गुन्थका बहुछ प्रचार होना नितान्त आवश्यक है। किन्तु दु:खका विषय है, कि आजकल देशकी जैसी दीन दशा है, और प्राणीतत्व विषयक पुस्तकोंको पढ़नेमें सर्व साधारणमें जैसी शिथिछता है, उसे देखते कितने आदमी हैं, जो दो रुपया खर्चकर गोधन खरीद कर पढेंगे ?

अन्तमें कहना यह है, कि गिरीश बाबूने, बहुतसे दायित्व पूर्ण विषयोंमें छगे रहकर भो ऐसी महत्व पूर्ण पुस्तककी रचनाकी, इससे आपकी दी हुई गो-धन नामक पुस्तकको सादर ग्रहण किया, एवं धन्यवादके साथ उसकी प्राप्ति स्वीकार करता हूं।

आमने बहुत कुछ यहां और अनुसन्धान द्वारा गो-जातिके सम्बन्धमें समस्त तुर्देवोंका संग्रह किया है एवं गो-रक्षा, गो चिकित्सा और गय्य द्विय तैयार करने आदि कामोंमें जो जो नितान्त प्रयोजनीय हैं, उन सब तत्वोंको इस पुस्तकमें अति सरल और सुन्दर भाषामें लिखा है। उक्त तत्व सबके लिये, विशेषकर इस देशके लिये अति मूल्यवान हैं, क्योंकि हमलोग गोधनको ही परमधन सममते हैं। इस देशमें गोजाति कृषि कार्य्यकी एक प्रधान कारण सक्तपा समभी जाती हैं गव्यद्व्य इस देशके लिये प्रधान भोज्य द्वय हैं, अतः आपकी यह पुस्तक इस देशके समस्त अधिवासियोंके लिये पढ़नेकी चीज है। पुस्तकको लिखकर आप देश भरके धन्य-भाजन हुए हैं।

शुभानुध्यार्थी

नारकुल डांगा १० चैत्र १३२१ कळकता हाईकोर्डके उज, सर गुरुहास वनजीं।

श्रीयुक्त गिरीशचन्द्र चक्रवर्ती प्रणीत गोधन नामकी पुस्तक पढ़कर परम प्रसन्नता प्राप्त को। यह पुस्तक साहित्य भएडारमें एक उज्ज्वल रक्त समकी जायेगी। श्रम्थको भाषा अति प्राञ्जल है। श्रम्थकी प्रत्येक लाइनमें श्रम्थकारके अनुपम अध्यवसाय और गम्भीर गवेषणाका परिचय पाया जाता है। संसारमें जितने प्रकारकी गायें होती हैं, इस श्रम्थमें उन सबका वर्णन किया गया है। गायोंकी किस ढंगसे रक्षा की जाती है, इसके लिये भी यथोचित उपाय दिखाये गये हैं। दही, दूध आदि गंच्य पदार्थ और गोचर्म, गायकी अस्त्र द्वारा देशका कितना उपकार होता है, उसकी भी इस श्रम्थमें व्याख्या की गई है। गो-चिकित्साके सम्बन्धमें भी सारी व्यवस्थायें दी गयी हैं। इस वीसवीं शताब्दिमें श्रम्थ रचनाकर मौलिकता दिखाना बड़ा ही दुक्ह व्यापार है! किन्तु जिन्होंने गरीश बाबूके इस श्रम्थको पढ़ा है, वे इस बातको मुक्त कर्ठसे स्वीकार करेंगे, इसमें अनुसन्धान और लौकिकताका पूर्ण प्रकाश है। श्रम्थकार लोकरक्षाके लिये इस अमूख्य श्रम्थकी रचना कर भारतवासी मौत्रके ही धन्यभाजन हुए हैं।

महामहोषध्याय श्रीसतीश्रचन्द्र.

आपकी लिखी गोधन नामकी पुस्तकको पढ़ कर मैंने कितना और कैसा आनन्द प्राप्त किया, इसका लेखनीसे प्रकट करना कठिन कार्य्य है। इसमें गोजाति सम्बन्धी समस्त विषयोंका समावेश हैं। इसक्रिके यह कहना व्यर्थ है, कि पुस्तक सर्वसाधारण द्वारा एक अतिः उपादेय श्रन्थके रूपमें सम्मानित होगा । गो-सेवा हिन्दू जातिके धर्मकारयों में अन्तर्युक्त है। गाजातिके द्वारा सर्वसाधारणका सब प्रकारसे उपकार होता है-यह कहना ही फजूल है। संसारमें मनुष्यके लिये गायकी बराबर दूसरा उपकारी जानवर नहीं है। दुर्भाग्यवश आजकल हम पुरातन आदर्श को भूलकर गासेवा ओर गोरक्षा जैसे उपयोगी विषयसे उदासीन हो गये। इसीसे देशमें नित्य नये अमङ्गल देख पड़ते हैं। ऐसी अवस्थामें जिन लोगांने गा-पालन की उपकारिताको समक्त लिया है, और उसे समाजको सगकानेका प्रयत्न करते हैं, वे निःसन्देह धन्य-वादके अधिकारी समाजके उपकारो हैं। श्रद्धेय मित्र श्री गिरीशचन्द्र चक्रवर्ती महाशय गोजाति सम्बन्धो समस्त तत्वोंसे पूर्ण एवं समयोप-योगी इस गोधन नामक पुस्तकको लिखकर हम सबकी प्रशंसा और धन्यवादके भाजन हुए हैं। यह अन्ध गृहस्य मात्रके ही घरमें मीजूद और नित्य पढ़ा जाना चाहिये क्योंकि इसमें लिखे उपायोंक सहारे गोपालनमें विशेष सहायता पहुंचेगी। एवं जो इस पुस्तकको पढ़ेंगे वे हमारी इस सिफारिशको बहुत ठीक समझेंगे। विश्वास है कि इस प्रन्थरत्नका आदर देशमें दिन दूना बढेगा। दोबारा हमारे समाजमें प्राचीन आदर्श से गोजातिकी रक्षा और गोपालनकी व्यवस्था करनेके सम्बन्धमें वर्त्तमान पुस्तकके द्वारा यदि किसी प्रकारकी अनुकू-लता प्राप्त होंगी, तो हमारा विश्वास है, ग्रन्थकार अपना परिश्रम सार्थक हुआ समझेंग। हमने ग्रन्थकार महाशयसे अनुरोध किये हैं, कि वे इस प्रन्थकी रचना समाप्ति करके ही शान्त न हों, वरन् जिससे उनके प्रन्थ रचनाका उद्देश्य भी सफल हो, इसके लिये वे ही अप्रणी बनें। एवं हमारा यह अनुरोध उन पाठकोंसे भी है, जो इस प्रन्थको पहेंगे।

बराद् नगर

श्रीराय यतीन्द्रनाय। चौधरी एम्॰ ए॰ बी॰ एछ।

# **OPINIONS**

The Herald, Tuesday, April 27, 1915.

### "GODHAN" or BOVINE WEALTH.

BY BABU GIRISH CHANDRA CHAKRAVARTY.

Bengali literature, or for the matter of that, the whole of this country as circumstances are at present, is distinctly richer by the publication of the above book. The writer is Baba Girish Chandra Chakravarty pleader and Municipal chairman of Kishoreganj. We heartily congratulate the author on his unique production.

There is no other question in which the people of this country are more vitally interested than that of agriculture, over 70 p.c. of the total population living on that profession. But we seem to be oblivious of the fact that agriculture is dependent in more ways than one on the well-being of the cattle. Cows are also of benefit to us in many other vital ways than simply bringing help to our agriculture. In fact, the well-being, the progress, and to some extent the culture of the people of this country, as has most conclusively been shown by Babu Girish Chandra : Chakravarty, depended on the cattle. No wonder therefore that the bovine kind was the object of worship in this country from a long time. A very high importance was also attatched to this class of animals by other ancient peoples of the earth. The English word "pecuniary" relating to money is derived from Latin Pecus meaning cattle. The Celts, the Egyptians, and almost all other ancient nations used to pay the same tribute to the cows. All these are ancient history now. In modern times, as the author has very elaborately shown, all that for which the world take the most scrupulous care about the improvement and well-being of cattle. In India however the stock is daily dwindling. An idea of the extreme rapidity of this falling down may be obtained from the fact that recently in two years no less than 3 crores and 20 lakhs of cowhide were exported from this country. It is therefore not in the least surprising that good cows and abundant and cheap milk are growing rare commodities in this land which has from time immemorial been devoted worshippers of the bovine species.

The author in a successful and able treatment of the matter which is truly encyclopædic has explained what this deterioration is due to. Every information, even the minute detail regarding the cow is to be had from the book. In fact we have no hesitation in saying that the book Babu Girish Chandra Chakravarty has placed before the public is a very useful

products of cow milk are incorporated in the book. In fact there is ample information which is most authoritative on everything connected which the bovine species.

We heartily congatulate the author on his production of this execution work. On the regeneration of the people of this country, the signs of which we see all around us, the value of the work is bound to be recognised in due time. And that time is happily not far distant.

#### Bengalee, Sunday, December 19, 1915.

#### "GODHAN"

We have just in our hands a copy of "Godhan" by Babu Girish Chandra Chakavarty, pleader, Kishoregani.

"Godhan" as the name implies deals exhaustively with the subject of cow in all its aspects and bearings.

The author in the preface says that the book is the product of his discussions with his illustrious brother, Babu Dwarkanath Chakravarty, M.A., B.L. Vakil, High Court. It is a happy thing that the eyes of the educated and of those in the highest ladder of the society have been attracted to the usefulness of cow and how best to breed it.

The cows are a dying race of animal to day in India. The causes are carefully explained in the book and the remedies suggested are practical. The author presses most emphatically the necessity of careful breeding and good pasture. He enumerates after a careful scrutiny 23 causes which have led to the deterioration of this race and suggests remedy for each.

Mere prayers to the Government wont do. Government will come to our help only when we will show ourselves worthy of the encouragement.

While we neglect cows and do nothing in the way of their welfare, thousands are slaughtered daily and one is struck with horror to find that 5 crores and 30 lakhs rupees worth of cowhides were exported from India in one year only.

The statistical accounts collected by the author are very interesting. In the time of Akbar pure Ghee sold at one anna a seer and pure milk at ten annas a maund. (Aini-Akbari). Bengal is now almost destitute of milk and its preparations, and condensed milk is imported in crores of tims! This leads to our physical and hence every sort of degeneration.

Another account shows that in Great Britain out of about 7 crore acres of lands about two and a half crore are reserved for pasturage and the remaining four and a half is used as tillage. And this in Britain where agricultural produce is not at all sufficient; and in India, the land of cows, the land of 'Krishna' and the 'Rakhals', there has been a total absence of real pasture lands!

illustrated, are very interesting. Nellore cows (in the Madras Presidency) are the bast in the world.

ne description, manufacture and uses of the various milk preparations are also very interesting. The description of the diseases and various modes of reatment quite practical in their nature, are the most valuable part of the book which no householder should do without.

Babu Girish Chandra Chakravarty has shown me his book on cow. I understand that the book is unique of its kind in Bengali and the information it supplies, should be of the greatest value to owners of cattle. Any undertaking such as this which enables the cultivator to make a more scientific and profitable use of his stock, deserves encouragement. I hope the book will be successful by being widely known.

Kishoreganj

M. H. B. Lethbridge. I. C. S.

S. D. O. Kishoreganj.

Babu Girish Chandra Chakravarty, pleader Kishoreganj, who is wellknown to me from before my incumbency at Kishoreganj, has given me the privilage of going through some parts of his comprehensive treatise on "Cow" in its present manuscript from I have really felt a great pleasure in going through most part of it. His book I believe will be unique of its kind in this country and undoubtedly of the gratest utility to all Indians from the highest to the lowest class. In this treatise he has collected and lucidly laid down all necessary informations regarding breed, preservation, treatment of diseases, cause of present degeneration, posible means of deliverance etc. of this dumb species so useful and helping to mankind. The book will clearly show how Girish Babu has studied the subject and taken pairs to support his observation from the old Sastras and up to date practical illustrations of foreign countries. Indeed I heartily thank him for his labour in a subject which really deserves im · provement and attention for the welfare of humanity. I hope the book after its publication will be found in every household.

Mymensing 5-7-14

Baidya Nath Ghatak.

Subjudge.

3rd. June 1915.

I have gone through the important portion of the book on "Cattle" so nicely and systematically written by Babu Girish Chandra Chackravorty of Kishorganj, I have seen many other books, compiled by many on the same subject, but this book seems to be unique of its kind in Bengali language. We can call it to some extent "The Encyclopædia" on this special subject.

The book is very interesting and full of valuable information, and at the same time it is written in easy language. It will undoubtedly help

the people taking interest in agriculture and cow-breeding in ameliorating the condition of their cattle.

Those, who have seen cows in other provinces of India, "vill a without hesitation that Bengal cows are the poorest animals of their wind in this country. Milk is becoming very rare, and scientific inputations have not yet been introduced sufficiently for agricultural operations. But still our people are not so keen in adopting the methods to improve their animals. I hope this book will help them to a considerable extent in this direction.

The Agricultural Department, District Boards and Municipalities, in consideration of the merit of this book, can patronise this gentleman by its distribution among the public.

(Sd.) J. N. SIRCAR, M. A. S. (Japan),
M. R. A. S. (England),
Superintendent of Agriculture,
Burdwan Division.
RUNGPUR DAIRY FARM,
Alamnagar P. O.
20th July 1915.

Dear Sir,

Kindly accept my thanks for the book which you have so kindly presented to me. I am sorry I could not write to you earlier.

I have gone through the book carefully and found it very interesting. It is a great pity that we have become so apathetic to our cattle which is of prime importance to agriculture. Without good cattle we can expect to make very little progress in agricultural improvements, and your book, I think, will give food for serious thought to all those who are interested in the welfare of the country.

With thanks, Yours sincerely, (Sd.) J. N. CHAKRAVORTY.

ZOOLOGICAL GARDEN.
Alipur, ...
18th March, 1915.

I have glanced through Babu Giris Chandra Chakravarti's book on cows, and have read some portions of it. I think it is most ably written, No trouble has been spared to achieve a fairly exhaustive treatment of the subject; and at the same time, the author has remembered the great value of a clear and interesting style. I believe the book will long retain an important position among works of its kind in the indian vernaculars. In the Marwari community to which I belong, there is a remarkable desire for the well-being of cows and I strongly recommend them to take a keen interest in this volume. A Hindi edition would have better enabled them to do so, but even the Bengalee edition will, I am sure be understood by many of them.

CALCUTTA. KALIPRASAD KHAITAN. M. A.

125, Harrison Road.

Bar -law.